

16.05.17г.

Приложение к Методическим рекомендациям
о порядке организации и проведения обследования
по степени приспособленности для инвалидов
объектов городской инфраструктуры и
заполнению анкеты доступности для инвалидов
общественных зданий

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ доступности для инвалидов общественного здания

Основные сведения по объекту (учреждению)

Наименование объекта	ГБУК г. Москвы, «Московский театр «Театр Луны»»
Фактический адрес	115184 Москва, ул. Малая Ордынка, 31, стр.1
телефон / E-mail	8 (495) 951-34-59 / p-a-konovalov@yandex.ru
Ведомственная принадлежность	Департамент культуры города Москвы
Вид деятельности	культурно - досуговая деятельность
Форма собственности объекта	муниципальная
Объем предоставляемых услуг	До 450 человек
Размещение объекта	отдельно стоящее здание этажи, на которых оказываются услуги населению – первый и четвертый
Количество и назначение входов	Три (центральный, служебный и аварийный)
Год постройки	2002
Год последней реконструкции	2002

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	500	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Метро Добрынинская
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки		есть	
Наземные тактильные указатели перед переходами	есть	Регулируемые переходы	есть
Наземные тактильные указатели препятствиями	нет	Регулируемы переходы со звуковой сигнализацией	есть
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	есть	Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	есть	Внеуличные переходы с пандусом	есть
	нет	Внеуличные переходы с подъемником	нет

Перепады высоты на пути движения			
Лестницы на пути движения	есть	Съезды на проезжую часть с уклоном до 10%	есть
Поручни на имеющихся лестницах	есть	Съезды с уклоном более 10% (ненормативный)	нет
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	есть	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 1,5 см	есть
Пандусы на пути движения с уклоном более 8% (ненормативные)	нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 4 см	есть
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	Нет ограждения	Не требуется		0,9 м и более	Не менее 0,8 м, допустим проход через ворота для автотранспорта	К, О
- *информация об объекте				Имеется	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г
Автостоянка посетителей (при наличии)						
*Расстояние до входа в здание	50 м и менее			50 м и менее		К, О
Количество машино-мест для инвалидов	Не выделены	Выделить машино-место для инвалидов		5% и более	Допустимо отсутствие	К, О
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	-			3,5 м и более	Стандартное (2,5 x 5,0 м) или отсутствует	К
Габариты машино-места для инвалидов (глубина)	-			5,0 м и более		К
Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						

- ширина тротуара (пути движения)	1,5 м и более			1,5 м и более, допустимы сужения до 0,9 м	Не менее 1,2м, допустимы сужения до 0,9 м	К
-*указатели направления движения	Имеются			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	Нет					
- *поручни высота Не требуются при высоте входной площадки не более 0,45 м	-			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 маршем (вверху и внизу)	-			За 0,6 м до марша	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
-контрастная маркировка ступеней (крайних ступеней или края всех ступеней марша)	-			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 % = (Н : L) x 100%.	-			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 требуются при подъеме более	нет			Наличие	Отсутствие,	

0,15 м					несоответствие	
- на высоте (нижний поручень)	-			0,7 – 0,9 м		К
-*на высоте (верхний поручень)	-			0,8 – 1,0 м		О
2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуг)						
Крыльцо или входная площадка						
Высота площадки Справочно	Для определения необходимости лестницы и пандуса, ограждения, поручней на лестнице и пандусе. – 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	-			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	-			1,8 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях	1,5 м и более, не менее 1,2 м при автоматических дверях	К
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 автоматических 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
*Информация об объекте	культурно -			Наличие		Г

(сфера оказываемых услуг, часы работы, знак доступности объекта для инвалидов)	досуговая деятельность, с19 до 23 ч, знак отсутствует					
Лестница наружная						
Тактильная полоса перед маршем вверху и внизу За 0,6 м до марша	Лестница отсутствует			Имеется	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
Маркировка ступеней	-			Имеется на проступи крайних ступеней, или на всех ступенях	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
Поручни с двух сторон	-			Как минимум с одной стороны, допустимо отсутствие при высоте крыльца менее 0,45 м	Допустимо отсутствие при высоте крыльца не более 0,65м или при входном пандусе с уклоном не более 16,5%	О, С
- на высоте	-			0,8-1,1 м	Допустимо несоответствие	О, С
- * завершения поручней за пределами марша	-			Наличие	Допустимо отсутствие	О, С
- *нетравмирующие окончания	-			Наличие		О, С
Пандус наружный						
Уклон пандуса в % = (H : L) x 100%	Пандус отсутствует			8 % и менее	Не более 16,5% (9°)	К
Ширина марша (в чистоте, между поручнями)	-			0,9 м и более	Не менее 0,85 м	К
Высота подъема одного марша (максимальная)	-			0,8 м и менее	Не ограничена	К
Разворотные площадки: (указываются габариты наименьшей)	-					
-при въезде на пандус, длина	-			1,2 м и более	не менее 1,0 м	К
-при въезде на пандус, ширина	-			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К

-промежуточная прямая, длина	-			1,2 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная прямая, ширина	-			0,9 м и более	Допустимо отсутствие	К
-промежуточная с поворотом направления движения, длина	-			1,2 м и более	Не менее 1,0 м (допустима не горизонтальная)	К
-промежуточная с поворотом направления движения, ширина	-			1,2 м и более	При повороте на 90° не менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:	-			наличие	Отсутствие, несоответствие	
- на высоте (нижний поручень)	-			0,7-0,9 м		К
- *на высоте (верхний поручень)	-			0,8-1,0 м		О
- *горизонтальные завершения поручней	-			Имеются	Допустимо отсутствие	К
- *нетравмирующие окончания	-			Имеются		К, О
*Нескользкое покрытие (при намокании)	-			Наличие		К
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса на входе, если вход не с уровня земли)	Подъемник отсутствует			Наличие при необходимости	Мобильный подъемник при необходимости	К
*Звуковой маяк у входа	отсутствует			Имеется	Допустимо отсутствие	С
Тамбур						
Глубина	Менее 1,5 м			1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м	К
Ширина	2,0 м и более			2,0 м и более, при автоматических дверях	Менее 2,0 м	К

				допустимо менее 2,0 м		
Двери распашные, справочно	да					
Двери автоматические, справочно	нет					
- ширина дверного проема в свету	1,2 м			0,85 м и более	Не менее 0,8 м	К, О
- высота порога наружного, внутреннего	Более 0,025м			0,025 м и менее	более 0,025 м	К
Лестница на уровень 1-го этажа						
Маркировка ступеней	Нет лестницы			Имеется на проступи	Отсутствие, несоответствие	С
Поручни с двух сторон:	-			Имеются как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	О, С
- на высоте	-			0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
-* горизонтальные завершения поручня	-			Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
- *нетравмирующие окончания	-			Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
Ширина марша	Пандус отсутствует			0,9 м и более	Не менее 0,85м	К
Уклон	-			8% и менее	Не более 20%	К
Разворотные площадки внизу, вверху (длина)	-			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Разворотные площадки внизу, вверху (ширина)	-			1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:						
- на высоте (нижний поручень)	-			0,7 – 0,75 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	К
- *на высоте (верхний поручень)	-			0,8 – 1,0 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	К, О

- *горизонтальные завершения поручней	-			Имеется	Допустимо отсутствие	К
Пандус переносной	нет			-	Наличие	К
Подъемник для инвалидов						
- стационарный	нет			наличие	-	К
- мобильный	нет			-	наличие	К
Коридоры/холлы						
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	1,2 м и более,			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	-			1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	-			1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	Имеются			Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	Имеются			Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	нет	Приобрести и смонтировать		Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	нет	Приобрести и смонтировать		Имеются		Г
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	нет	Приобрести и смонтировать		Имеются		Г
*Тактильная схема	нет	Заказать и смонтировать		Имеются		С
*Место отдыха и ожидания:						
- места для сидения на каждом этаже	да		На 1 и 4 этажах	Наличие	Допустимо отсутствие	О
- зона для коляски на каждом этаже	аа		На 1 и 4 этажах	Наличие	Допустимо отсутствие	
*Навесное оборудование, выступ в зону движения	-			Необходимо отсутствие	Допустимо наличие	С

Лестница, перепады высот на этаже (в коридорах)						
Контрастная маркировка ступеней	нет	Нанести контрастную маркировку		Есть на проступи	Отсутствует или не соответствует	С
Поручни с двух сторон на лестнице	Есть как минимум с одной стороны			Есть как минимум с одной стороны	Отсутствуют, не соответствуют. Допустимо отсутствие для лестниц не более 5 ступеней	О
- *горизонтальные завершения поручней	отсутствуют	Не требуется		имеются	отсутствуют	О
Пандус внутренний на этаже						
Ширина марша	Нет пандуса	Не требуется		0,9 м и более	Не менее 0,85 м	К
Уклон пандуса в % = (Н : L) x 100%	-			8 % и менее	Не более 16,5 %	К
Разворотные площадки внизу, вверху (длина)	-			1,2 м и более	Не менее 1,0 м	К
Разворотные площадки внизу, вверху (ширина)	-			1,2 м и более	Не менее 1,0 м	К
Поручни с двух сторон:						
- на высоте (нижний поручень)	-			0,7 – 0,9 м	Отсутствие или несоответствие	К
- *на высоте (верхний поручень)	-			0,85 – 1,0 м		О
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
Маркировка ступеней	отсутствие	Нанести контрастную маркировку		Есть на проступи	Отсутствие или несоответствие	С
Поручни с двух сторон: - на высоте 0,8 – 0,1 м	Как минимум с одной стороны			Как минимум с одной стороны	Отсутствие на части маршей, несоответствие	О, С О, С
- *горизонтальные завершения	нет	Не требуется		Имеется	Допустимо отсутствие	О, С
- *нетравмирующие окончания	да			Имеется	Допустимо отсутствие	О, С
- *указатели номера этажа на поручне тактильные	нет	Не требуется	На 4 этаж подъем на лифте	Имеется	Допустимо отсутствие	С

Лифт пассажирский						
Кабина:						
- длина	1,25 м и более		Лифт требует кап.ремонта	1,25 м и более	Не менее 1,25 м	К
- ширина	1,1 м и более			1,1 м и более	Не менее 1,0 м	К
- ширина дверного проема	0,8 м и более			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
-* поручни	нет			Имеется	Допустимо отсутствие	О
*Световая информация	да			Имеется		Г
*Звуковая информация	да			Имеется		С
*Знак доступности	да			Наличие		К
*Указатели номера этажа напротив лифта	да			Наличие		К, Г
Обслуживание через окно/прилавок						
Высота рабочей поверхности	да			0,8 – 1,1 м	Допустимо несоответствие	К
Габариты зоны обслуживания (глубина)	Не менее 1,2 м			1,25 м и более	Не менее 1,2 м	К
Обслуживание в кабине						
Ширина проема двери в свету	Нет кабинетного обслуживания			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
Высота порога	-			0,025 м и менее	Более 0,025 м	К
Информация тактильная о назначении кабинета	-			На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует	С
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:	-			На стене рядом с дверью	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г
- * размещение на высоте	-			1,8 м и менее	Не учитывается	К
- * высота прописных букв	-			0,016 м и более	Не учитывается	С
Зона для кресла-коляски	-			не менее 1,2 x 0,9 м	не менее 1,1 x 0,8 м	К
Обслуживание с перемещением (буфет)						
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	1,2 м и более			1,2 м и более, сужения до 0,9 м на длину не более 0,6 м	Не менее 0,9 м с расширениями до 1,2 м	К

*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, витрина, прилавок, художественный объект и т.п.)	0,8 – 1,1 м			0,8 – 1,1 м	Без ограничений	К
Кабина индивидуального обслуживания (примерочная, переговорная, cabina телефона и др.)						
Длина	Нет			1,8 м и более	1,5 м	К
Ширина				1,6 м и более	1,5 м	К
Место для сидения				Имеются		О
*Крючки для костылей				Имеются	Допустимо отсутствие	О
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)						
Доля мест для колясочников от общего числа мест	Не менее одного места			2% и более	Не менее одного места	К
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	1,2 м и более			1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К
Доля мест для лиц с нарушением слуха	Нет			2 % и более	Не учитывается	Г
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	Нет			Не требуется	Имеется	К
Санузел для посетителей	Имеется			Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов в составе санузла для посетителей	Имеется			Имеется	-	
*Знак доступности помещения	Нет			Имеется	Допустимо отсутствие	К
Тактильная маркировка	Нет			Имеется		С
Ширина дверного проема	Не менее 0,75 м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
Раковина:						
- зона у раковины (глубина)	Не менее 1,2			1,2 м и более	Не менее 0,8 м × 1,2 м (допустимо расположение кресла-коляски боком к раковине)	К
- зона у раковины (ширина)	Не менее 0,8			0,8 м и более		К
- *высота раковины	0,8 – 0,9 м			0,8 – 0,9 м	не более 0,9 м	К
- *опорный поручень	нет	В наличии		Наличие	Допустимо отсутствие	О
Кабины для инвалидов:						

- количество кабин	Нет кабин для инвалидов			справочно		
- *знак доступности кабины	-			Имеется	Отсутствует	К
- ширина дверного проема	-			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
Габариты санузла/кабины (длина)	-			1,8 и более	1,6 м	К
Габариты санузла/кабины (ширина)	-			1,65 м и более	1,5 м	К
Опорные поручни	-			Имеется	Стационарный у стены	К, О
в т. ч. откидные со стороны пересадки из кресла-коляски на унитаз	-			Имеются	Допустимо отсутствие поручня со стороны пересадки	К
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)	-			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
- *крючки для костылей	-			Наличие	Допустимо отсутствие	О

ВЫВОДЫ

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

- на территория объекта – выделить машино-место для инвалидов
- на входной группе – не требуется
- на путях передвижения – провести контрастную маркировку ступеней лестниц
- в зоне оказания услуги – установить речевые информаторы и текстовые табло
- в санитарных помещениях – не требуется
-

Ответственный за проведение обследования объекта:

Заместитель директора – Главный инженер театра



Коновалов П.А.