

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лянг Олег Павлович
Должность: Проректор по административно-хозяйственной работе
Дата подписания: 22.10.2021 15:39:03
Уникальный программный ключ:
39254b5d4243cbd3cca5702f797d43ba38d35dc0

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Московской государственной
консерватории имени П.И. Чайковского

А.С. Соколов



2018 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 2 Учебный корпус.

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: 2-ой учебный корпус Московской государственной консерватории имени П.И. Чайковского.

1.2. Адрес объекта: улица Большая Никитская, д.13/6 стр.1

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 5 этажей, площадью 2218,3 кв.м

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

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): 8402 кв.м

1.4. Год постройки здания 1901, последнего капитального ремонта 2013г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего нет,

капитального нет

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная консерватория имени П.И. Чайковского»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 125009, г. Москва, ул. Большая Никитская, д.13\6, стр.1

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

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная

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

1.11. Вышестоящая организация (наименование) Министерство культуры Российской Федерации

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты г. Москва Малый Гнезниковский пер., д. 7/6, стр 1,

2. Характеристика деятельности организации на объекте

(по обслуживанию населения)

2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная - транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) культура

2.2 Виды оказываемых услуг: учебная

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) на объекте

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

все возрастные категории

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 100 чел.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) наземный городской транспорт по Никитскому бульвару, метрополитеном м. Арбатская

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: да

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 50 м

3.2.2 время движения (пешком) 3 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет)

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет
(высота бордюрного камня 15 см.)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет
(выполнено принижение бордюрного камня на уровень перехода через проезжую часть)

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	Б
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание	ДП-В
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч.	ДП-В

	пути эвакуации)	
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-В
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-В
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-В
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И(к,о,с,у)

** Указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ – доступно условно, ВНД – временно недоступно

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Доступно частично всем

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ № п \п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	не нуждается
2	Вход (входы) в здание	не нуждается
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	не нуждается
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	не нуждается
5	Санитарно-гигиенические помещения	не нуждается
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	не нуждается
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	индивидуальное решение с ТСП
8	Все зоны и участки	не нуждается

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

4.2. Период проведения работ: Работы выполнены в 2013г.
в рамках исполнения: ФЦП «Культура России» 2012-2018г.

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации доступность зон целевого назначения
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) удовлетворительная

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
Согласование

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации mosconsv.ru
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Приказа Министерства культуры России от 14.12.2015 года № 3092.
2. Приказа ректора Московской консерватории от 19.01.2018 года № 12.
3. Анкеты обследования объекта.

Заместитель проректора по АХР
МГК имени П.И. Чайковского



В.В. Моисеев.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

Доступности для инвалидов 2-ого учебного корпуса
Московской государственной консерватории имени П.И. Чайковского.

Основные сведения по объекту (учреждению):

Наименование объекта	<u>Московская государственная консерватория имени П.И. Чайковского.</u>
Фактический адрес	<u>125009, Адрес объекта: улица Большая Никитская, д.13/6 стр.1</u>
телефон	8-495-629-20-60
Ведомственная принадлежность	Министерство культуры Российской Федерации.
Вид деятельности	Образовательная
Форма собственности объекта	Оперативное управление
Объем предоставляемых услуг	Возможно одновременно обучать до 100 человек.
Размещение объекта	В 5 этажном здании
Количество и назначение входов	Два входа. Главный для входа и выхода посетителей и сотрудников и один эвакуационный
Год постройки	1901
Год последней реконструкции	Реконструкция в 2013 году.

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	50	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус № 6, ост. «Консерватория»
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки	Есть	Регулируемые переходы	Нет.
Наземные тактильные указатели перед переходами	Есть	Регулируемы переходы со звуковой сигнализацией	Нет
Наземные тактильные указатели препятствиями	Нет	Нерегулируемые переходы	Есть
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	Нет	Внеуличные переходы с пандусом	Нет
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	Нет	Внеуличные переходы с подъемником	Нет
Перепады высоты на пути движения	Нет	Съезды на проезжую часть с уклоном до 10%	Есть
Лестницы на пути движения	Нет	Съезды с уклоном более 10% (ненормативный)	Нет
Поручни на имеющихся лестницах	Нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 1,5 см	Нет
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	Нет	Бордюры на пересечении путей движения с транспортным проездом более 4 см	Нет
Пандусы на пути движения с уклоном более 8% (ненормативные)	Нет		
Поручни на имеющихся пандусах	Нет		

Наименование элементов объекта	Фактическая величина, наличие	Рекомендации по адаптации	Условия при полной доступности	Условия при частичной доступности	Категории инвалидов
1	2	3	5	6	7
1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА (при наличии)					
Вход на территорию (при наличии ограждения) Ограждений нет.					
- ширина прохода, калитки		Категория К обслуживается	0,9 м и более	Не менее 0,8 м	К, О
- * информация об объекте			Имеется	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г
Автостоянка посетителей (при наличии) Автостоянка на 10 мест имеется					
* Расстояние до входа в здание	5м.		5 м и менее	Не более 50 м	К, О
Количество машино-мест для инвалидов	10%		5% и более	Допустимо отсутствие	К, О
Габариты машино-места для инвалидов (ширина)	3, 5м.		3,5м и более	Стандартное (2,5 x5,0 м) или отсутствует	К
Габариты машино-места для инвалидов (глубина)	5м.		5,0 м и более		К
Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)					
- ширина тротуара (пути движения)	1.5м		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	нет		Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г

- *ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	нет		нет		Допустимо отсутствие	С
- * места отдыха	нет		Имеются			О
Открытая лестница (лестница на рельефе территории): нет						
- высота подъема справочно						
- * поручни высота при высоте входной площадки не более 0,45 м		Категория К обслуживается		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 не требуется						
- высота подъема одного марша (наибольшая высота подъема одного из маршей)		Категория К обслуживается		0,8 м и менее	Категория К не обслуживается.	К
- уклон Формула расчета уклона пандуса $v \% = (H : L) \times 100\%$				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 0,15 м				Наличие	Отсутствие, 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)

Габариты площадки (ширина) с пандусом	нет	Категория К обслуживается	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	нет		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	2м.		Не менее 1,5 м	Не менее ширины входной двери	О, С
Габариты площадки (глубина) без пандуса	1,5м.		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)	нет		Есть при высоте более 0,45 м,	Допустимо отсутствие	О, С
*Навес	Есть		Наличие		О
*Информация об объекте (сфера оказываемых услуг, часы работы, знак доступности объекта для инвалидов)	08- 22 час.		Наличие		Г
Лестница наружная не требуется					
Тактильная полоса перед маршем вверх и вниз За 0,6 м до марша		Категория К обслуживается	Имеется	Допустимо отсутствие, несоответствие	С

Маркировка ступеней	Категория К обслуживается	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	Не требуется, вход с уровня земли			
Уклон пандуса в % = (H : L) x 100%	Категория К обслуживается	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		1,2 м	Не менее	К

направления движения, длина	Категория К обслуживается	и более	1,0 м (допустима не горизонтальная)
- промежуточная с поворотом направления движения, ширина		1,2 м и более	При повороте на 90° не менее 1,0 м
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
- * нетравмирующие окончания		Имеются	О
* Несколько покрытий (при намокании)		Наличие	
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса на входе, если вход не с уровня земли)	Не требуется	Наличие при необходимости	Мобильный подъемник при необходимости
* Звуковой маяк у входа	нет	Имеется	Допустимо отсутствие
Тамбур	нет		
Глубина		1,5 м и более, при автоматических дверях Допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м
Ширина		2,0 м и более, при Автоматических дверях Допустимо менее 2,0 м	Менее 2,0 м

Двери распашные,	1,4м.				
Двери автоматические	нет	Категория К обслуживается			
- ширина дверного проема в свету	1,4м.		0,85 м и более	Не менее 0,8 м более 0,025 м	О
- высота порога наружного, внутреннего	0,025м.		0,025 м и менее		
Лестница на уровень 1-го этажа					
Маркировка ступеней	нет		Имеется на проступи	Отсутствие, несоответствие	С
Поручни с двух сторон:	Имеются с двух сторон.		Имеются как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	О, С
- на высоте	0,8м.		0,8 -1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
- * горизонтальные завершения поручня	нет		Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
- * нетравмирующие окончания	Имеются		Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	О, С
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа – не требуется					
Ширина марша			0,9 м и более	Не менее 0,85м	К
Уклон			8% и менее	Не более 20%	К
Разворотные площадки внизу,верху (длина)		Категория К обслуживается	1,2 м и более	Менее 1,0 м	К
Разворотные площадки внизу,верху (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	нет	Категория К обслуживается	Имеется	Допустимо отсутствие	К
Пандус переносной	нет		-	имеется	К
Подъемник для инвалидов	есть				
- стационарный	нет		наличие	-	К
- мобильный	есть		-	наличие	К
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	2, 6м.		1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	Есть		Имеются		К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	нет		Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	нет		Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	есть	Категория К обслуживается	Имеются	Допустимо отсутствие	Г
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	нет		Имеются		Г
*Тактильная схема	нет		Имеются		С
*Место отдыха и ожидания:	есть				
- места для сидения на каждом этаже	есть		Наличие	Допустимо отсутствие	О
- зона для коляски на каждом этаже	есть		Наличие	Допустимо отсутствие	
*Навесное оборудование,	есть		Необходимо	Допустимо наличие	С

Выступ в зону движения	нет	отсутствие	
Лестница, перепады высот на этаже (в коридорах) нет			
Контрастная маркировка ступеней	нет	Отсутствует или не соответствует	С
Поручни с двух сторон на лестнице	нет	Отсутствуют, не соответствуют. Допустимо отсутствие для лестниц не более 5 ступеней	О
- Горизонтальные завершения поручней	имеются	имеются	О
Пандус внутренний на этаже – не требуется			
Ширина марша		0,9 м и более	К
Уклон пандуса в % = $(H : L) \times 100\%$		8% и менее	К
Разворотные площадки внизу, вверх (длина)		1,2 м и более	К
Разворотные площадки внизу, вверх (ширина)		1,2 м и более	К
Поручни с двух сторон:			
- на высоте (нижний поручень)		0,7 - 0,9 м	К
- * на высоте (верхний поручень)	нет	0,85 - 1,0 м	О
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) нет			
Маркировка ступеней		Отсутствие или несоответствие	С
Поручни с двух сторон: - на высоте 0,8 - 0,1 м	Категория К обслуживает	Отсутствие на части маршей, несоответствие	О, С, С
- Горизонтальные завершения		Имеется	О, С
- * не травмирующие окончания		Имеется	О, С
- * указатели номера этажа на поручне тактильные		Имеется	С

Лифт пассажирский	имеется		
Кабина:			
- Длина	1, 1м.	1,25 м и более	Не менее 1,25 м
- ширина	0, 8м.	1,1 м и более	Не менее 1,0 м
- ширина дверного проема	0, 75м.	0,8 м и более	Не менее 0,75 м
- * поручни	ЕСТЬ	Имеется	Допустимо отсутствие
*Световая информация	есть	Имеется	Г
*Звуковая информация	НЕТ	Имеется	С
* Знак доступности	НЕТ	Наличие	К
*Указатели номера этажа напротив лифта	ЕСТЬ	Наличие	К, Г
Обслуживание через окно/прилавок - есть			
Высота рабочей поверхности	0, 8м.	0,8 -1,1 м	Допустимо несоответствие
Габариты зоны обслуживания (глубина)	2, 6м.	1,25 м и более	Не менее 1,2 м
Обслуживание в кабине – НЕТ			
Ширина проема двери в свету		0,8 м и более	Не менее 0,75 м
Высота порога		0,025 м и менее	Более 0,025 м
Информация тактильная о назначении кабинета		На стене рядом с дверью	На двери или отсутствует
Информация визуальная контрастная о назначении кабинета:		На стене рядом с дверью	Допустимо отсутствие
- * размещение на высоте		1,8 м и менее	Не учитывается
- * высота прописных букв		0,016 м и более	Не учитывается
Зона для кресла-коляски		не менее 1,2 x 0,9 м	не менее 1,1 x 0,8 м
Обслуживание с перемещением № - нет			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	2м.	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
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж,	Стол 0, 8м.	0,8 -1,1 м	Без ограничений

витрина, прилавок, художественный объект и т.п.)						
Кабина индивидуального обслуживания (примерочная, переговорная, cabina телефона и др.) Отсутствует						
Длина				1,8 м и более		К
Ширина				1,6 м и более		К
Место для сидения				Имеются		О
*Крючки для костылей				Имеются		О
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест) нет						
Доля мест для колясочников от общего числа мест				2% и более	Не менее одного места	К
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске				1,2 м и более	Не менее 0,9 м	К
Доля мест для лиц с нарушением слуха				2% и более	Не учитывается	Г
Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников			«203», «206»	Не требуется	Имеется	К
Санузел для посетителей			Есть	Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов в составе санузла для посетителей			есть	Имеется		К
*Знак доступности помещения			нет	Имеется	Допустимо отсутствие	К
Тактильная маркировка			нет	Имеется		С
Ширина дверного проема			0,8	0,8 м и более	Не менее 0,75 м	О
Раковина:			есть			
- зона у раковины (глубина)			1,6м.	1,2 м и более	Не менее 0,8 м x 1,2 м	К
- зона у раковины (ширина)			2,3м.	0,8 м и более	(допустимо расположение кресла-коляски боком к раковине)	К
- * высота раковины			0,8м.	0,8 - 0,9 м	не более 0,9 м	К
- * опорный поручень			нет	Наличие	Допустимо отсутствие	О
Кабины для инвалидов:			имеется			
- количество кабин			1	справочно		

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

Вывод:

В результате обследования установлено, что на территории объекта, во входной группе, на путях передвижения, в зоне оказания услуг и в санитарных помещениях . недостатков нет. Объект пригоден для посещения лиц с ограниченными возможностями.

Руководитель комиссии по обследованию объекта
Гл. Специалист отдела по взаимодействию с населением
Управы Пресненского района гор. Москвы

А.Д. Фетхуллан

Руководитель рабочей группы
Зам. проректора по АХР МКГ имени
П.И. Чайковского

В.В. Моисеев

