

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

объекта социальной инфраструктуры
для инвалидов и других маломобильных групп населения

**Федеральное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Центральная музыкальная школа при Московской
государственной консерватории имени П.И.
Чайковского»**

Малый Кисловский переулок, дом 4, строение 5



МОСКВА 2016

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
для инвалидов общественного здания**

Наименование организации	Федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Центральная музыкальная школа при Московской государственной консерватории имени П.И. Чайковского»			
Фактический адрес	125009, Москва, Малый Кисловский переулок, дом 4, строение 5			
Юридический адрес	125009, Москва, Малый Кисловский переулок, дом 4, строение 5			
Округ, район	ЦАО район Пресненский			
Телефон/ E-mail	(495) 691-07-24			
Вид деятельности	Образовательная			
Ведомственная принадлежность, вышестоящая организация	Министерство культуры РФ			
Наименование объекта	Нежилое здание (школа)			
Размещение объекта	125009, Москва, Малый Кисловский переулок, дом 4, строение 5			
Количество этажей	5 учебных, цокольный этаж, чердак			
Количество и назначение входов	1 главный; 3 запасных			
Объем предоставляемых услуг (количество посетителей в день, вместимость)				500 чел.
Возможность оказания помощи в получении услуги инвалиду со стойкими нарушениями здоровья				нет
Возможность обслуживания инвалидов со стойкими нарушениями здоровья на дому				нет
Возможность дистанционного обслуживания				нет
1. Доступность основных функциональных зон объекта для инвалидов				
Наименование основных структурных элементов объекта	Доступность для инвалидов			
	К (на кресле-коляске)	О (с нарушением опорно-двигательного аппарата)	С (с нарушением зрения)	Г (с нарушением слуха)
Территория объекта	да	да	частично	да
Входная группа	частично	да	нет	да
Пути движения	да	частично	нет	да
Зона оказания услуги	частично	да	нет	нет
Санитарно-бытовые помещения	да	частично	частично	да
2. Доступность объекта для инвалидов				
Состояние доступности	Доступность для инвалидов			
	К	О	С	Г
Доступность объекта	да	да	нет	да
Доступность услуги	частично	да	нет	нет

Доступность итоговая	Объект доступен для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, частично для инвалидов-колясочников, для глухих и слабовидящих объект не доступен.
----------------------	---

3. Рекомендации по адаптации основных функциональных зон объекта

Основные структурные элементы объекта	Рекомендации по адаптации объекта*
Территория, прилегающая к зданию (участок)	<p>На КПП: Разместить тактильную табличку с информацией об объекте, установить звуковые маячки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации.</p> <p>Установить кнопку вызова охраны.</p> <p>Разместить информацию о возможном проходе для инвалидов через шлагбаум.</p> <p>Установить направляющую тактильную плитку до входа в здание.</p>
Вход (входы) в здание	<p>Установить пандусы на входной группе с облицовкой нескользящей плиткой из резины и не травмирующими поручнями с завершающими окончаниями.</p> <p>Установить навес для защиты крыльца, входной площадки от осадков.</p> <p>Установить тактильную полосу перед лестничным маршем и пандусом.</p> <p>Нанести контрастное окрашивание верхней и нижней ступеней по всей ширине марша, возможна установка световых маячков в ступени.</p> <p>Разместить тактильные таблички с азбукой Брайля, с информацией об объекте, установить звуковые маячки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации.</p> <p>Установить кнопку вызова.</p>
Путь (пути) движения внутри здания	Замена полов в коридорах на всем здании с установкой тактильных

	<p>ПВХ направляющих.</p> <p>Установить предупреждающую сигнализацию о приближении к препятствиям.</p> <p>Установка опорных поручней вдоль стен внутри здания.</p> <p>Разместить указатели направления движения, входа, выхода, экраны, текстовые табло, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильные схемы азбукой Брайля.</p> <p>Лестница междуэтажная:</p> <p>Нанести контрастное окрашивание верхней и нижней ступеней по всей ширине марша.</p> <p>Установить поручни на междуэтажной лестнице.</p> <p>Лифт:</p> <p>Нанести контрастную маркировку лифтового дверного проема.</p> <p>Установить световые маяки.</p> <p>Оборудовать лифт звуковой информацией. Установить тактильную пиктограмму доступности лифта.</p> <p>Дублирование кнопок вызова по системе Брайля.</p>
<p>Зона целевого посещения объекта (оказания услуги)</p>	<p>Оборудовать места для инвалидов-колясочников в концертных залах.</p> <p>Оборудовать места для слабослышащих вмонтированными системами индивидуального прослушивания.</p> <p>Установить опорные поручни вдоль стен в залах.</p> <p>Установить тактильные ПВХ направляющие.</p> <p>Оборудовать концертный зал гусеничным подъемником или телескопическим пандусом.</p>
<p>Санитарно-гигиенические помещения</p>	<p>Заменить санитарно-техническое оборудование.</p> <p>Установить тактильную направляющую плитку и не скользящее напольное покрытие.</p> <p>Установить тревожную кнопку.</p>

	Установить поручень вдоль стен, опорный поручень у раковины, откидные поручни в зоне унитаза. Установить крючок для костылей и одежды.
Все зоны и участки объекта в целом	В рамках капитального ремонта

4. Планируемый период проведения работ по адаптации 2016 - 2018г.г.

Паспорт сформирован на основании Анкеты обследования от «16» августа 2016 г.

Дата составления паспорта « 16 » августа 2016 года.

Руководитель организации



/Ф.И.О/

М.П.

В.В. Гясуцкий

Общественный инспектор по делам инвалидов в г. Москве

/Ф.И.О/

Иванова М.В.
Удостоверение №45 от
10.04.2012г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
доступности для инвалидов общественного здания
Основные сведения по объекту (учреждению)

<i>Наименование организации</i>	Федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Центральная музыкальная школа при Московской государственной консерватории имени П.И. Чайковского»
Фактический адрес	125009, Москва, Малый Кисловский переулок, дом 4, строение 5
Юридический адрес	125009, Москва, Малый Кисловский переулок, дом 4, строение 5
телефон	(495) 691-07-24
Ведомственная принадлежность	<i>Министерство культуры РФ</i>
Вид деятельности	<i>Образовательная</i>
Форма собственности объекта	федеральная
Объем предоставляемых услуг	500 чел.
Наименование объекта	<i>Нежилое здание (школа)</i>
Размещение объекта	125009, Москва, Малый Кисловский переулок, дом 4, строение 5
Количество этажей	5 учебных, цокольный этаж, чердак
Количество и назначение входов	1 главный, 3 запасных
Год постройки	1936г.
Год последней реконструкции	2004г.

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	500м	Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	ст. м. «Арбатская»
Наземные переходы на пути следования к объекту от остановки		есть	
Наземные тактильные указатели перед переходами	есть	Регулируемые переходы	есть
Наземные тактильные указатели препятствиями	есть	Регулируемы переходы со звуковой сигнализацией	нет
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели)	есть	Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы (надземные мосты и подземные туннели) Перепады высоты на пути движения	есть	Внеуличные переходы с пандусом	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% (ненормативный)	нет
Пандусы на пути движения с уклоном менее 8% (нормативные)	нет	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	нет
Поручни на имеющихся пандусах	нет		

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 Проход через КПП, имеется шлагбаум	0,9м	--	возможен проход через шлагбаум	0,9 м и более	Не менее 0,8 м, допустим проход через ворота для автотранспорта	К, О
- *информация об объекте	имеется частично	Разместить тактильную табличку с информацией об объекте, установить звуковые маячки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации.	п.3.11. СНИП 35-01	Имеется	Допустимо отсутствие	К, О, С, Г
Автостоянка посетителей (при наличии) не предусмотрена.						
Возможен проезд спец автотранспорта инвалидов на территорию объекта по заявке						
Путь к входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						

- ширина тротуара (пути движения)	соответствует	--	п.3.3. СНиП 35-01-201	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	отсутствуют	--	Допустимо отсутствие	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
- *ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	отсутствует	--	Допустимо отсутствие	Имеется	Допустимо отсутствие	С
- *места отдыха	имеются	--	Допустимо отсутствие	Имеются		К, О
2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуг)						
Крыльцо или входная площадка						
Габариты площадки (ширина)	соответствует	--	соответствует	Не менее 1,5 м	Не менее ширины входной двери	О, С
Габариты площадки (глубина)	соответствует	--	соответствует	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	Не требуется 0,4м	--	п. 3.32 СНиП 35-01	Есть при высоте более 0,45 м,		К, О, С

лестницах)						
*Навес	отсутствует	Установить навес для защиты крыльца, входной площадки от осадков	п.3.14 СНиП 35-01 5.1.3. СП 59.13330	Наличие	Допустимо отсутствие	К, О
*Информация об объекте (сфера оказываемых услуг, часы работы, знак доступности объекта для инвалидов)	Имеется частично	Разместить тактильные таблички с азбукой Брайля, с информацией об объекте, установить звуковые маячки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации.	п. 3.1 СНиП 35-01	Наличие		Г
Лестница наружная						
Тактильная полоса перед маршем вверху и внизу да 0,6 м до марша	отсутствует	Установить тактильную полосу перед лестничным маршем внизу.	3.21 СНиП 35-01 ГОСТ Р 52875	Имеется	Допустимо отсутствие, несоответствие	С
Маркировка ступеней	отсутствует	Нанести	4.15 СП	Имеется на	Допустимо	С

		контрастное окрашивание	35-101 5.2.12.СП 59.13330	проступи крайних ступеней, или на всех ступенях	отсутствие, несоответствие	
Поручни с двух сторон	не требуются высота крыльца 0,4м	--	3.32 СНиП 35-01	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
Высота подъема ступени	0,1м	--	3.28 СНиП 35-01	от 0,15 до 0,17м	Допустимо несоответствие	О, С
Глубина проступи	0,4м	--	3.28 СНиП 35-01	От 0,27 до 0,35 м	Допустимо несоответствие	О
Единообразная геометрия ступеней	имеется	--	3.27 СНиП 35-01	Допустима другая геометрия для первых трех ступеней	Допустимо несоответствие	О, С
Пандус наружный	не соответству ет требования м		3.29 СНиП 35-01	имеется		К,О
Уклон марша (высота/длина)	15% (частичная		3.29 СНиП 35-01	Не более 8%	От 8% до 16%	К,О

	доступность)	Установить пандусы на входной группе с облицовкой нескользящей плиткой из резины и не травмирующим и поручнями с завершающими окончаниями.					
Ширина марша	0,9м		3.29,3.18 СНиП 35-01	0,9 м и более	Не менее 0,85м	К	
Высота подъема одного марша	соответствует		3.29 СНиП 35-01	Не более 0,8м	Не ограничена	К	
Разворотная площадка при въезде на пандус	соответствует		3.29 СНиП 35-01	Не менее 1,2х1,2м	Не менее 1,0х1,0м, менее недопустимо	К	
Поручни на пандусе непрерывные с двух сторон	имеются имеются с одной стороны				Допустимо отсутствие или несоответствии требованиям	К О	
Завершения поручня за пределами марша	соответствует		3.32 СНиП 35-01	наличие		К,О	
Не травмирующие окончания	отсутствуют		6.6 СП 35-101	С поворотом вниз или к стене		К,О	
Нескользкое покрытие марша	отсутствует		5.4 СП 136.13330	Наличие		Не учитывается	К,О
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса на входе, если вход не с уровня земли)	отсутствует		--	--		Наличие при необходимости	К
*Звуковой маяк у входа	отсутствует		Разместить тактильные таблички с азбукой Брайля, с информацией об объекте,	Допустимо отсутствие	Имеется	Допустимо отсутствие	С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	отсутствуют	Допустимо отсутствие		Имеются	Допустимо отсутствие	Г	
*Аудиовизуальные	отсутствуют	Допустимо		Имеются		Г	

информационно-справочные системы		установить звуковые маячки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации.	отсутствие			
*Тактильная схема	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
Тамбур						
Глубина	2,30м	--	5.1.7.СП 59.13330	1,5 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 1,5 м	Менее 1,5 м	К
Ширина	3,15м	--	5.1.7.СП 59.13330	2,0 м и более, при автоматических дверях допустимо менее 2,0 м	Менее 2,0 м	К
Двери распашные, справочно	распашные	--				
- ширина дверного проема в свету	0,9м	--	3.32 СНиП 35-01	0,85 м и более	Не менее 0,8 м	К, О
- высота порога наружного, внутреннего	0,03м	--	Допустимо несоответс	0,025 м и менее	более 0,025 м	К

			твии при частичной доступност и			
Лифт междуэтажный пассажирский	2 лифта					
Кабина:						
- длина	2,0м	--	4.3 ГОСТ Р 51631 3.35 СНиП 35- 01 Техническ ий регламент о безопаснос ти лифтов раздел II пункт 11,12	1,25 м и более	Не менее 1,25 м	К
- ширина	1,1м	Нанести контрастную маркировку лифтового дверного проема		1,1 м и более	Не менее 1,0 м	К
- ширина дверного проема	1,2м			0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К
-* поручни	имеются	--		Имеется	Допустимо отсутствие	О
*Световая информация	имеется	Установить световые маяки	3.37 СНиП 35-01	Имеется		Г

*Звуковая информация	отсутствует	Оборудовать лифт звуковой информацией	3.37 СНиП 35-01	Имеется		С
*Знак доступности	отсутствует	Установить тактильную пиктограмму доступности лифта	5.5.1. СП 59.13330	Наличие		К
*Указатели номера этажа напротив лифта	имеются	Дублирование кнопок вызова по системе Брайля	5.2.20 СП 59.13330 4.15 ГОСТ Р 51631	Наличие		К, Г
Лестница междуэтажная	имеется					
Маркировка ступеней	отсутствует	Нанести контрастное окрашивание верхней и нижней ступеней по всей ширине марша	п.4.15 СНиП 35-01-2001	Имеется на проступи	Отсутствие, несоответствие	
Поручни с двух сторон:	не соответствуют	Установить поручни с горизонтальными завершениями и	п. 3.32 СНиП 53-01-2001 ГОСТ Р 51261 П. 5.1.2. СП 59.13330	Имеются как минимум с одной стороны	Допустимо отсутствие	

- на высоте	не соответству ет	не травмирующим и окончаниями с тактильными	--	0,8 – 1,1 м	Допустимо отсутствие, несоответствие	
-* горизонтальные завершения поручня	отсутствуют	наклейками (Брайль)	--	Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	К
- *нетравмирующие окончания	имеются		--	Имеются	Допустимо отсутствие, несоответствие	Г

Коридоры/холлы

1 этаж

Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	2,1м	Установить тактильные направляющие полосы, тактильную плитку и предупреждаю щую сигнализацию о приближении к препятствиям (лестница, поворот, дверь и др.) Установить опорные	3.18 СНиП 35-01	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
---	------	--	--------------------	--	---	---

		поручни вдоль стен				
Разворотные площадки, глубина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	отсутствуют	Разместить указатели направления движения, входа, выхода, экраны, текстовые табло, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильные схемы азбукой Брайля.	--	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Тактильная схема	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
Места отдыха и ожидания на этаже	имеются	--	4.14 СП 35-101	Требуется при пребывании на объекте более 1 часа		О,С
Навесное оборудование	отсутствует	--	3.20 СНиП 35-01	Выступы до 10 см или огорожены	Имеются	С

Санузел для посетителей	имеется	--		Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов	имеется	Заменить санитарно-техническое оборудование	п.3.63 СНиП 35-01-2001	Имеется	-	
*Знак доступности помещения	имеется	--	п.3.52 СНиП 35-01-2001	Имеется	Допустимо отсутствие	К
Тактильная маркировка	отсутствуют	Установить тактильную маркировку	п.3.61 СНиП 35-01-2001	Имеется		С
Ширина дверного проема	0,8м	соответствует	--	0,8 м и более	Не менее 0,75 м	К, О
Раковина:						
- зона у раковины (глубина х ширина)	не соответствует	Заменить раковину в соответствии с нормативными требованиями	--	1,2х0,7 м фронтально или по диагонали	0,7х1,2м при боковом положении коляски	К
- *высота раковины	не соответствует		п.5.28 СниП 35-01-2001	0,8 – 0,9 м	не более 0,9 м	К
- *опорный поручень	отсутствует	Установить опорный поручень	п.3.67 СниП 35-01-2001	Наличие	Допустимо отсутствие	О
Опорные поручни вдоль стен	отсутствуют	Установить опорные поручни вдоль стен	п.3.67 СниП 35-01-2001	Имеется	Стационарный у стены	К,О
в т. ч. Откидные со стороны пересадки из	не соответствует	Установить откидные	п.3.67 СниП 35-	Имеются	Допустимо отсутствие поручня	К

кресла-коляски на унитаз	ют	поручни в зоне унитаза	01-2001		со стороны пересадки	
- зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина)	соответствует	--	п.3.67 СНиП 35-01-2001	0,75 м и более при наличии откидного поручня или отсутствия стационарного	Не менее 0,7 м при боковом, диагональном или фронтальном расположении коляски	К
- *крючки для костылей	отсутствуют	Рекомендуется установить крючок для костылей	п.3.67 СНиП 35-01-2001	Наличие	Допустимо отсутствие	О

Коридоры/холлы

2 этаж (учебные кабинеты, концертный зал)

Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	2,1м	Установить тактильные направляющие полосы, тактильную плитку и предупреждающую сигнализацию о приближении к препятствиям (лестница, поворот, дверь и др.) Установить	3.18 СНиП 35-01	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
---	------	---	-----------------	---	---	---

		опорные поручни вдоль стен				
Разворотные площадки, глубина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	имеются	Разместить указатели направления движения, входа, выхода, экраны, текстовые табло, аудиовизуальн ые информационн о-справочные системы, тактильные схемы азбукой Брайля	--	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Аудиовизуальные информационно- справочные системы	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Тактильная схема	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
Места отдыха и ожидания на этаже	имеются	--	4.14 СП 35- 101	Требуется при пребытии на объекте более 1 часа		О,С
Навесное оборудование	отсутствует	--	3.20 СНиП 35-01	Выступы до 10 см или	Имеются	С

				огорожены		
Санузел для посетителей	имеется	--		Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов	отсутствует	имеется на 1 этаже	п.3.63 СНиП 35-01-2001	Имеется	-	
Концертный зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)	Зрительный 238 мест					
Доля мест для колясочников от общего числа мест	Места для инвалидов отсутствуют	Оборудовать места для инвалидов в отдельных рядах, имеющих самостоятельный путь эвакуации, не пересекающихся с путями эвакуации остальной части зрителей	4.12 СНиП 35-01	2% и более	Не менее одного места	К
Доля мест для лиц с нарушением слуха	отсутствуют	Оборудовать сидячие места смонтированными системами	4.12 СНиП 35-01	2 % и более	Не учитывается	Г

		индивидуально го прослушивания				
Коридоры/холлы						
3 этаж (учебные кабинеты, администрация)						
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	2,1м	Установить тактильные направляющие полосы, тактильную плитку и предупреждаю щую сигнализацию о приближении к препятствиям (лестница, поворот, дверь и др.) Установить опорные поручни вдоль стен	3.18 СНиП 35-01	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	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	имеются	Разместить указатели	--	Имеются		К, Г

*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	отсутствуют	направления движения, входа, выхода, экраны, текстовые табло, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильные схемы азбукой Брайля	Допустимо отсутствие	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
Речевые информаторы и маяки	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Тактильная схема	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
Места отдыха и ожидания на этаже	имеются	--	4.14 СП 35-101	Требуется при пребывании на объекте более 1 часа		О,С
Навесное оборудование	отсутствует	--	3.20 СНиП 35-01	Выступы до 10 см или огорожены	Имеются	С
Санузел для посетителей	имеется	--		Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов	отсутствует	имеется на 1 этаже	п.3.63 СНиП 35-01-2001	Имеется	-	
Коридоры/холлы						
4 этаж (учебные кабинеты)						
Ширина полосы движения	2,1м	Установить	3.18 СНиП	1,2 м	Не менее 0,9м,	К

(с учетом мебели и оборудования)		тактильные направляющие полосы, тактильную плитку и предупреждающую сигнализацию о приближении к препятствиям (лестница, поворот, дверь и др.) Установить опорные поручни вдоль стен	35-01	и более, допустимы сужения до 0,9 м на длину не более 1,0 м	допустимы сужения до 0,8 м	
Разворотные площадки, глубина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	имеются	Разместить указатели направления движения, входа, выхода, экраны, текстовые табло,	--	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г

звуковой информации		аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильные схемы азбукой Брайля				
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Тактильная схема	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
Места отдыха и ожидания на этаже	имеются	--	4.14 СП 35-101	Требуется при пребывании на объекте более 1 часа		О,С
Навесное оборудование	отсутствует	--	3.20 СНиП 35-01	Выступы до 10 см или огорожены	Имеются	С
Санузел для посетителей	имеется	--		Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов	отсутствует	имеется на 1 этаже	п.3.63 СНиП 35-01-2001	Имеется	-	
Коридоры/холлы						
5 этаж (учебные кабинеты, камерный зал)						
Ширина полосы движения (с учетом мебели и оборудования)	2,1м	Установить тактильные направляющие полосы, тактильную плитку и предупреждающую	3.18 СНиП 35-01	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

		сигнализацию о приближении к препятствиям (лестница, поворот, дверь и др.) Установить опорные поручни вдоль стен				
Разворотные площадки, глубина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	имеются	Разместить указатели направления движения, входа, выхода, экраны, текстовые табло, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильные схемы азбукой	--	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Тактильная схема	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С

		Брайля				
Места отдыха и ожидания на этаже	имеются	--	4.14 СП 35-101	Требуется при пребывании на объекте более 1 часа		О,С
Навесное оборудование	отсутствует	--	3.20 СНиП 35-01	Выступы до 10 см или огорожены	Имеются	С
Санузел для посетителей	имеется	--		Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов	отсутствует	имеется на 1 этаже	п.3.63 СНиП 35-01-2001	Имеется	-	
Камерный зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)	Зрительный 128 мест					
Доля мест для колясочников от общего числа мест	отсутствует	Оборудовать места для инвалидов в отдельных рядах, имеющих самостоятельный путь эвакуации, не пересекающихся с путями	4.12 СНиП 35-01	2% и более	Не менее одного места	К

		эвакуации остальной части зрителей				
Доля мест для лиц с нарушением слуха	отсутствуют	Оборудовать сидячие места вмонтированными системами индивидуального прослушивания	4.12 СНиП 35-01	2 % и более	Не учитывается	Г
Лестница на входной группе	имеется	Установить поручни				
Контрастное окрашивание ступеней	отсутствует	Рекомендуется нанести контрастное окрашивание верхней и нижней ступеней по всей ширине марша	4.15 СП 35-101	Контрастное окрашивание проступи первой и последней ступени	Допустимо отсутствие	С
Пандус внутренний	отсутствует	Рекомендуется использовать съемный телескопически пандус				

Коридоры/холлы

чердак (репетиционные классы, хозяйственные помещения)

Ширина полосы движения	1,3м	Установить	3.18 СНиП	1,2 м	Не менее 0,9м,	К
------------------------	------	------------	-----------	-------	----------------	---

(с учетом мебели и оборудования)		тактильные направляющие полосы, тактильную плитку и предупреждающую сигнализацию о приближении к препятствиям (лестница, поворот, дверь и др.)	35-01	и более, допустимы сужения до 0,9 м на длину не более 1,0 м	допустимы сужения до 0,8 м	
Разворотные площадки, глубина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и более	Менее 1,2м	К
Разворотные площадки, ширина	1,5м	--	3.19 СНиП 35-01	1,2 м и менее	Менее 1,2м	К
*Указатели направления движения, входа, выхода	имеются	Разместить указатели направления движения, входа, выхода, экраны, текстовые табло, аудиовизуальные информационно-справочные	--	Имеются	Допустимо отсутствие	К, Г
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		К, Г
Речевые информаторы и маяки	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		С
*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г
*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	отсутствуют		Допустимо отсутствие	Имеются		Г

*Тактильная схема	отсутствуют	системы, тактильные схемы азбукой Брайля	Допустимо отсутствие	Имеются		С
Места отдыха и ожидания на этаже	имеются	--	4.14 СП 35-101	Требуется при пребывании на объекте более 1 часа		О,С
Навесное оборудование	отсутствует	--	3.20 СНиП 35-01	Выступы до 10 см или огорожены	Имеются	С
Санузел для посетителей	имеется	--		Имеется	-	Г
Санузел для инвалидов	отсутствует	имеется на 1 этаже	п.3.63 СНиП 35-01-2001	Имеется	-	

Заключение:

Нежилое здание (школа) 1936 года постройки, реконструировано в 2004 году, расположено по адресу: г. Москва Малый Кисловский переулок, д.4 строение 5, закреплено на праве оперативного управления за федеральным государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Центральная музыкальная школа при Московской государственной консерватории имени П.И. Чайковского»(далее - ЦМШ).

Нежилое здание имеет 5 этажей, а также цокольный этаж и чердак, оборудовано междуэтажным лифтом. ЦМШ – особое учебное заведение, предназначенное для получения детьми специального музыкального и общего образования.

Рекомендации по проведению работ в рамках программы «Доступная среда»:

Территория объекта (помещение КПП):

- ✓ Разместить тактильную табличку с информацией об объекте, установить звуковые маячки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации.
- ✓ Установить кнопку вызова охраны.
- ✓ Разместить информацию о возможном проходе для инвалидов через шлагбаум.
- ✓ Установить направляющую тактильную плитку до входа в здание.
- ✓ Вход (входы) в здание:
- ✓ Установить пандусы на входной группе с облицовкой нескользящей плиткой из резины и не травмирующими поручнями с завершающими окончаниями. Установить навес для защиты крыльца, входной площадки от осадков.
- ✓ Установить тактильную полосу перед лестничным маршем и пандусом.
- ✓ Нанести контрастное окрашивание верхней и нижней ступеней по всей ширине марша, возможна установка световых маячков в ступени.
- ✓ Разместить тактильные таблички с азбукой Брайля, с информацией об объекте, установить звуковые маячки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации по всему зданию.
- ✓ Установить кнопку вызова.

Путь (пути) движения внутри здания:

- ✓ Замена полов в коридорах с установкой тактильных ПВХ направляющих.
- ✓ Установить предупреждающую сигнализацию о приближении к препятствиям.
- ✓ Установка опорных поручней вдоль стен внутри здания.

- ✓ Разместить указатели направления движения, входа, выхода, экраны, текстовые табло, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильные схемы азбукой Брайля.
- ✓ Установить поручни на междуэтажной лестнице.
- ✓ При входе установить тактильно-звуковую мнемосхему, тактильный стенд

Лифт:

- ✓ Нанести контрастную маркировку лифтового дверного проема.
- ✓ Установить световые маяки. Оборудовать лифт звуковой информацией.
- ✓ Установить тактильную пиктограмму доступности лифта.
- ✓ Дублирование кнопок вызова по системе Брайля.

Зона целевого посещения объекта (концертные залы)

- ✓ Оборудовать места для инвалидов-колясочников в концертных залах.
- ✓ Оборудовать места для слабослышащих вмонтированными системами индивидуального прослушивания.
- ✓ Установить опорные поручни вдоль стен в залах.
- ✓ Установить тактильные ПВХ направляющие.
- ✓ Оборудовать концертный зал гусеничным подъемником или телескопическим пандусом.
 - Перед сценой или в конце зала вблизи проема-выезда следует предусматривать свободные площадки шириной в свету не менее 1,8 м для зрителей на креслах-колясках. Места для инвалидов предпочтительно располагать в отдельных рядах, имеющих самостоятельный путь эвакуации, не пересекающихся с путями эвакуации остальной части зрителей. Ширина прохода к месту для инвалидов-колясочников должна быть не менее 1,2м с учетом необходимости поворота к выделенной в зале свободной площадке. Места для лиц, с нарушением слуха необходимо оборудовать вмонтированными системами индивидуального прослушивания. Допускается применять индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства.

Санитарно-гигиенические помещения:

- ✓ Заменить санитарно-техническое оборудование.
- ✓ Установить тактильную направляющую плитку и не скользящее напольное покрытие.
- ✓ Установить тревожную кнопку.
- ✓ Установить поручень вдоль стен, опорный поручень у раковины, откидные поручни в зоне унитаза.
- ✓ Установить крючок для костылей и одежды.
- ✓ Нанести тактильную маркировку, в т.ч. алфавит Брайля.

Перечень нормативных документов

- СНиП 35-01-2001 Свод правил доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения
- СП 35-101-2001 Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения
- СП 118.13330.2012 «Доступные здания и сооружения»
- СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»
- СП 136.13330 Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения.
- СП 138.13330.2012 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным группам населения»
- ГОСТ Р 51261-99 Устройства опорные стационарные реабилитационные. Типы и технические требования.
- ГОСТ Р 51264-99 Средства связи, информатики и сигнализации реабилитационные электронные. Общие технические условия.
- ГОСТ Р 51630-2000 Платформы подъемные с вертикальным и наклонным перемещением инвалидов.
- ГОСТ Р 51631-2008 Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения.
- ГОСТ Р 52131-2003 Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования.
- ГОСТ Р 52875-2007 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования.

