Доступность для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг в сфере образования (далее – услуги)

І. Краткая характеристика объекта

Адрес объекта, на котором предоставляется(-ются) услуга (услуги): Москва, переулок Каменная слобода, д.4 Наименование предоставляемой (-мых) услуги (услуг): Образовательные услуги Сведения об объекте: - отдельно стоящее здание <u>5</u> этажей, <u>3639,2</u> кв. м. - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); <u>1989</u> кв. м Название организации, которая предоставляет услугу населению (полное наименование - согласно Уставу, сокращенное наименование): Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» (ГАОУ ВО МГПУ) Адрес места нахождения организации: Москва, переулок Каменная слобода, д.4 объектом Основание для пользования (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление Форма собственности (государственная, муниципальная, ____государственная__ частная)___ Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная): региональная_ Наименование и адрес вышестоящей организации: 129090, г. Москва, ул.Большая Спасская д.15. строение 1 **II.** Краткая характеристика действующего порядкапредоставления на объекте услуг населению Сфера деятельности: образовательная деятельность, научная деятельность Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых в день, вместимость, пропускная способность): __ Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): на объекте, дистанционно Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): все возрастные категории Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха): инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата (с двигательными нарушениями) -0;с нарушениями зрения -0; с соматическими заболеваниями – 0 с нарушениями слуха – 0.

III. Оценка доступности объекта для лиц с инвалидностью и OB3

N п/п	Основные показатели доступности для лиц с инвалидностью и ОВЗ	наличие полное	Наличие частичное (с комментария ми)	отсутст вие
	Материально-техническая обесі	печенності		
1.	парковка для автомобилей вблизи объекта (в радиусе 100 м)	+		
2.	места на парковке для лиц с инвалидностью и OB3, обозначенных специальными символами в виде пиктограммы «инвалид» (ширина парковочного места: для инвалида, пользующего тростью или костылями - 2,9 м, для инвалида-колясочника - 3,5 м)	+		
3.	возможность беспрепятственной посадки/высадки перед входом на объект	+		
4.	достаточная освещенность объекта и прилегающей территории в темное время суток	+		
5.	вывеска при входе на объект с названием организации, выполненная рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	+		
6.	пандусы (макс, длина -36 м, ширина - от 0,9 м до 1 м)	+		
7.	поручни на пандусах	+		
8.	адаптированный лифт, доступный для инвалидов- колясочников			_
9.	лестничный электрический подъемник для перемещения инвалидов-колясочников	+		
10.	входная дверь в здание: □ одна створка распашная □ две створки распашные □ автоматическая раздвижная □ открывающаяся в обе стороны (качающаяся) □ автоматическая распашная □ вращающаяся (вертушка) □ оборудована звонком и/или домофоном □ наклейка безопасности «желтый круг»	+		
11.	дверные проемы в стенах, лестничных маршах (ширина - не менее 0,9 м)	+		

12.	дверные пороги снаружи и внутри объекта (высота	+		
	не более 2,5 см) /полное отсутствие			
13.	противоскользящие напольные покрытия у	+		
	входной группы	-		
4.4				
14.	рельефное и контрастное покрытие (плитка) для			_
	получения информации о направлении движения,			
	наличии препятствий (двери, дорога, ступени) в			
	коридорах здания			
15.	лестницы здания:			
	🗆 ширина марша лестницы не менее 1,35 м (при	+		
	отсутствии лифтов!			
	при при при полосы на первой и при при при при при при при при при п	+		
	последней ступени лестниц для обозначения ее			
	габаритов			
	 непрерывный поручень перил по всей высоте 	+		
	лестницы с ее внутренней стороны			
	□ поручни с 2-х сторон			_
	□ тактильные номера этажей (шрифтом Брайля) на	+		
	поручне лестницы			
16.	специально оборудованные санитарно-		Только на	
	гигиенические		втором этаже	
	помещения здания (туалетные комнаты для			
	инвалидов с двигательными нарушениями!			
	□ туалет на каждом этаже (размеры кабины:			
	ширина 1,65 м, глубина 1,8 м; ширина двери 0,9 м)			
	 специальный символ на двери в виде 			
	пиктограммы «инвалид»	+		
	 кнопка вызова (в кабинке) сигнализации для 			
	связи с постом охраны/администрацией объекта	1		
	 □ крючки для одежды, костылей и других 	+		
	принадлежностей- не выше 1,3 м от пола.	+		
	откидной поручень справа/слева со стороны	+		
	пересадки на унитаз	•		
17.	 умывальные раковины (высота от пола до борта система звукового, в том числе пожарного 	+		
	оповещения	· 		
18.	светодиодные информационные экраны («бегущая	_		
	строка»)			
19.	знаки доступности (ориентировочные знаки,	+		
	указывающие на направления движения) на стенах			
	коридора			
	_			

		ı		
20.	кнопки вызова помощника в экстренной ситуации	+		
	(на каждом этаже)			
21.	контрастная окраска дверных наличников	+		
	Оснащение реабилитационным оборудованием и	и техничес:	 кими средствам	И,
	облегчающими процесс обучения инва		-	Ź
22.	звуковые маяки и информаторы			_
	(информационный сенсорный терминал)			
23.	стационарная звукоусиливающая аппаратура	+		
	коллективного пользования (в аудиториях/			
24.	тактильная схема движения по зданию и			_
	прилегающей территории			
25.	дополнительное освещение на рабочем месте	+		
26.	диктофоны для записи лекций	_		
27.	тифлофлешплеер (устройство для			_
	воспроизведения звуковых и электронных			
	текстовых файлов, «говорящих книг»)			
28.	приборы для письма по Брайлю			_
29.	увеличительные приборы			_
30.	персональные компьютеры, технические			_
	приспособления (специальные клавиатуры,			
	джойстики, сенсорные планшеты, и т.д.			
Информационная обеспеченность структурного подразделения университета				
31.	версия для слабовидящих людей на сайте		-	
	структурного полразлеления			

IV.Предлагаемые управленческие решения по срокам и объемам работ, необходимым для приведения объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствие с требованиями законодательства российской федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов

N п/п	Предлагаемые управленческие решения по объемам работ, необходимым для приведения объекта в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов	Сроки
1.	Изготовление вывески при входе на объект с названием	2017
	организации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	2017
2.	Покрытие рельефной и контрастнойплиткой дорог, дверей,	
۷.	ступеней для получения информации о направлении движения,	2019
	наличии препятствий в коридорах здания	
3.	Переоборудование лестниц здания:	
	□ Установить непрерывный поручень перил по всей высоте	2018-2019
	лестницы с ее внутренней стороны	

□ Установление поручней с 2-х сторон	
□ Размещение тактильных номеров этажей (шрифтом Брайля) на	
поручне лестницы	
4. 🗆 Оборудование специальных санитарно-гигиенических	
помещений здания на 1-м, 3-м, 4-м, 5-м этажах (туалетные	
комнаты для инвалидов с двигательными нарушениями):	
□ туалет на каждом этаже (размеры кабины: ширина 1,65 м,	
глубина 1,8 м; ширина двери 0,9 м)	
□ специальный символ на двери в виде пиктограммы «инвалид»	2010 2020
□ кнопка вызова (в кабинке) сигнализации для связи с постом	2018-2020
охраны/администрацией объекта	
□ крючки для одежды, костылей и других принадлежностей- не	
выше 1,3 м от пола.	
□ откидной поручень справа/слева со стороны пересадки на	
унитаз	
□ умывальные раковины (высота от пола до борта 0,7-0,8 м)	
5. Установление светодиодныхинформационных экранов	2019
(«бегущая строка»)	
6. Оснастить реабилитационным оборудованием и	
техническими средствами, облегчающими процесс обучения	
инвалидов и лиц с ОВЗ	
🗆 звуковые маяки и информаторы (информационный	
сенсорный терминал)	
□ тактильная схема движения по зданию и прилегающей	
территории	
□ диктофоны для записи лекций	2018-2020
□ тифлофлешплеер (устройство для воспроизведения	
звуковых и электронных текстовых файлов, «говорящих	
книг»)	
□ приборы для письма по Брайлю	
□ увеличительные приборы	
□ персональные компьютеры, технические приспособления	
(специальные клавиатуры, джойстики, сенсорные планшеты,	
и т.д.	