

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

I. Краткая характеристика объекта

Адрес объекта, на котором предоставляется(-ются) услуга (услуги):

121170 г. Москва, ул. Поклонная, д. 2

Наименование предоставляемой(-мых) услуги (услуг):

Образовательные услуги.

Сведения об объекте:

- отдельно стоящее здание 5 этажей, 1133 кв. м.
- часть здания с/з 1 этажей (или помещение на 1 этаже),
194 кв. м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 5392 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: 121170 г. Москва, ул. Поклонная, д. 2

**Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда,
собственность):** оперативное управление

Форма собственности (государственная, муниципальная,
частная) государственная

**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 порядка предоставления 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)
– нет;

с нарушениями зрения – нет;

с нарушениями слуха – нет.

III. Оценка доступности объекта для лиц с инвалидностью и ОВЗ

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

12.	дверные пороги снаружи и внутри объекта (высота не более 2,5 см) /полное отсутствие			нет
13.	противоскользящие напольные покрытия у входной группы	+		нет
14.	рельефное и контрастное покрытие (плитка) для получения информации о направлении движения, наличии препятствий (двери, дорога, ступени) в коридорах здания			нет
15.	лестницы здания: <input type="checkbox"/> ширина марша лестницы не менее 1,35 м (при отсутствии лифтов!) <input type="checkbox"/> контрастные желтые полосы на первой и последней ступени лестниц для обозначения ее габаритов <input type="checkbox"/> непрерывный поручень перил по всей высоте лестницы с ее внутренней стороны <input type="checkbox"/> поручни с 2-х сторон <input type="checkbox"/> тактильные номера этажей (шрифтом Брайля) на поручне лестницы	+		
16.	специально оборудованные санитарно-гигиенические помещения здания (туалетные комнаты для инвалидов с двигательными нарушениями! <input type="checkbox"/> туалет на каждом этаже (размеры кабинки: ширина 1,65 м, глубина 1,8 м; ширина двери 0,9 м) <input type="checkbox"/> специальный символ на двери в виде пиктограммы «инвалид» <input type="checkbox"/> кнопка вызова (в кабинке) сигнализации для связи с постом охраны/администрацией объекта <input type="checkbox"/> крючки для одежды, костылей и других принадлежностей- не выше 1,3 м от пола. <input type="checkbox"/> откидной поручень справа/слева со стороны пересадки на унитаз <input type="checkbox"/> умывальные раковины (высота от пола до борта 0,7-0,8 м) <input type="checkbox"/> поручни вокруг раковины	+		нет
17.	система звукового, в том числе пожарного оповещения	есть		
18.	светодиодные информационные экраны («бегущая строка»)			нет

19.	знаки доступности (ориентировочные знаки, указывающие на направления движения) на стенах коридора		Наклейки на этажах и лестничных проемах, указывающие на направление движения	Знаков нет
20.	кнопки вызова помощника в экстренной ситуации (на каждом этаже)			Нет
21.	контрастная окраска дверных наличников			нет
Оснащение реабилитационным оборудованием и техническими средствами, облегчающими процесс обучения инвалидов и лиц с ОВЗ				
22.	звуковые маяки и информаторы (информационный сенсорный терминал)			нет
23.	стационарная звукоусиливающая аппаратура коллективного пользования (в аудиториях/			нет
24.	тактильная схема движения по зданию и прилегающей территории			нет
25.	дополнительное освещение на рабочем месте			нет
26.	диктофоны для записи лекций			нет
27.	тифлофлешплеер (устройство для воспроизведения звуковых и электронных текстовых файлов, «говорящих книг»)			нет
28.	приборы для письма по Брайлю			нет
29.	увеличительные приборы			нет
30.	персональные компьютеры, технические приспособления (специальные клавиатуры, джойстики, сенсорные планшеты, и т.д.			нет
Информационная обеспеченность структурного подразделения университета				
31.	версия для слабовидящих людей на сайте структурного подразделения	есть		

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 организации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	2017

2.	Оборудовать дверные пороги снаружи и внутри объекта (высотой не более 2,5 см)	2018
3.	Разместить противоскользящие напольные покрытия у входной группы	2018
4.	Покрытие рельефной и контрастной плиткой дорог, дверей, ступеней для получения информации о направлении движения, наличия препятствий в коридорах здания	2019
5.	<p><i>Переоборудование лестниц здания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Нанести контрастные желтые полосы на первой и последней ступени лестниц для обозначения ее габаритов <input type="checkbox"/> Установление поручней с 2-х сторон <input type="checkbox"/> Размещение тактильных номеров этажей (шрифтом Брайля) на поручни лестницы 	2018-2019
6.	<p><i>Оборудование специальных санитарно-гигиенических помещений здания (туалетные комнаты для инвалидов с двигательными нарушениями):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> туалет (размеры кабин: ширина 1,65 м, глубина 1,8 м; ширина двери 0,9 м) <input type="checkbox"/> специальный символ на двери в виде пиктограммы «инвалид» <input type="checkbox"/> кнопка вызова сигнализации для связи с постом охраны/администрацией объекта <input type="checkbox"/> крючки для одежды, костылей и других принадлежностей <input type="checkbox"/> откидной поручень справа/слева со стороны пересадки <input type="checkbox"/> умывальные раковины (высота от пола до борта 0,7-0,8 м) <input type="checkbox"/> поручни вокруг раковины 	2019-2020
7.	Установление светодиодных информационных экранов («бегущая строка»)	2019
8.	Разместить (дооборудовать) знаки доступности (ориентировочные знаки, указывающие на направления движения) на стенах коридора	2018
9.	Установление кнопки вызова помощника в экстренной ситуации (на каждом этаже)	2019
10.	Произвести контрастную окраску дверных наличников	2017
11.	<p><i>Оснастить реабилитационным оборудованием и техническими средствами, облегчающими процесс обучения инвалидов и лиц с ОВЗ</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> звуковые маяки и информаторы (информационный сенсорный терминал) <input type="checkbox"/> стационарная звукоусиливающая аппаратура коллективного пользования (в аудиториях/ классах) 	2018-2020

	<input type="checkbox"/> тактильная схема движения по зданию и прилегающей территории <input type="checkbox"/> дополнительное освещение на рабочем месте <input type="checkbox"/> диктофоны для записи лекций <input type="checkbox"/> тифлофлешплеер (устройство для воспроизведения звуковых и электронных текстовых файлов, «говорящих книг») <input type="checkbox"/> приборы для письма по Брайлю <input type="checkbox"/> увеличительные приборы <input type="checkbox"/> персональные компьютеры, технические приспособления (специальные клавиатуры, джойстики, сенсорные планшеты, и т.д.)	
12.	<i>Информационная обеспеченность структурного подразделения университета:</i> создать версию для слабовидящих людей на сайте структурного подразделения	2017