

Дополнительные сведения в раздел 1.9.2 Адаптированной ООП (ОПОП)

Сведения о материально-техническом обеспечении для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:

1. В РГУФКСМиТ создана безбарьерная среда с учетом потребностей следующих категорий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ): с нарушениями зрения, с нарушениями слуха, с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обеспечивающая доступность прилегающей к Университету территории, входных путей, путей перемещения внутри зданий по этажам и лестницам в коридорах, соединяющих учебные корпуса, с помощью лестничного гусеничного подъёмного устройства для перемещения инвалидов «Standard»¹; наличие оборудованного санитарно-гигиенического помещения. Имеются инвалидные кресла-коляски.

2. Для проведения учебных занятий (групповых или индивидуальных), осуществления самостоятельной работы в одном из учебных корпусов (105122, г. Москва, Сиреневый б-р, д.4 стр.6, аудитория 254) расположена специальная учебная аудитория для лиц с ограниченными возможностями здоровья с доступом к сети Интернет, электронно-информационной образовательной среде РГУФКСМиТ, в том числе к библиотечным электронным информационным ресурсам.

Аудитория 254 (105122, г. Москва, Сиреневый б-р, д.4 стр.6) включает следующее оборудование:

1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

1. Автоматизированное рабочее место обучающегося с нарушением зрения "ЭлСис 207 (комплект: ПК, монитор, планшетный сканер Canon).
2. Специальное устройство для чтения "говорящих книг" (тифлофлэшплеер) "Victor Reader Stratus 12H" (для воспроизведения книг).
3. Тифлофлэшплеер портативный Smart Bee (для чтения «говорящих книг»).
4. Диктофон с голосовым меню "Olympus DM-770" (8 Гб).
5. Лупа настольная с подсветкой 7х.
6. Электронный ручной видео-увеличитель (ЭРВУ) "Compact+ HD"(для просмотра и увеличения текста).
7. Портативное устройство для чтения/увеличения "Eye-Pal Ace Plus"(портативный сканер, читающая машина и видео-увеличитель).
8. Принтер для печати рельефноточечным шрифтом Брайля.
9. Трость телескопическая – 2 шт.
10. Трость складная ориентационная, 120 см – 2 шт.

2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

1. Автоматизированное рабочее место обучающегося с нарушением слуха "ЭлСис 205с (комплект: ПК, монитор, акустическая система Исток А-2).
2. Система субтитрирования Исток-Синхро. Информационно-коммуникационная панель (пользователям слуховых аппаратов и кохлеарных имплантов).
3. Информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" М2 с радиомикрофоном на стойке (настенная система «Исток» М2 со встроенным плеером преобразует акустический сигнал (речь оператора) или электрический аудио сигнал (сигнал громкой связи) в электромагнитный, который принимается системой кохлеарной имплантации или индукционной катушкой слухового аппарата в режиме индукционной катушки).

4. Радиокласс (радиомикрофон) "Сонет-PCM" РМ- 1-1 (заушный индуктор и индукционная петля).
5. FM-передатчик AMIGO T31.
6. FM-приёмник ARC с индукционной петлей.
7. Портативная информационная индукционная система Исток-2 (для передачи аудиоинформации лицам с нарушенной функцией слуха при повышенном уровне окружающего шума).

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

1. Автоматизированное рабочее место обучающегося с нарушением ОДА и ДЦП; (комплект: ПК, монитор, клавиатура с большими кнопками с накладкой, ресивер, джойстик компьютерный, кнопка компьютерная).
2. Приставка для ноутбука PCEye Mini (айтрекер, заменяющий стандартную клавиатуру и мышь; позволяет перемещаться по приложениям и полностью управлять ноутбуком или ПК, используя для этого только глаза).
3. Кушетка для отдыха во время занятия или в течение учебного дня.
- 4) ПК, мультимедийное оборудование, мебель, учебная доска.

Аудитория 349 (105122, г. Москва, Сиреневый б-р, д.4 стр.6) включает следующее оборудование, используемое, при необходимости, в спортивных залах:

Спортивное оборудование для лиц с ОВЗ или инвалидностью:

1. 4-х сторонняя, 4-х стековая силовая станция с доступностью для инвалидов.
2. Комплект:
 - Беговая дорожка 8650.
 - Подвес 2550 American Motion Fitness (AMF).
3. Ротационный тренажер для пронации и супинации кисти FLEX 05.
4. Дорожка с пандусом(8643R) American Motion Fitness (AMF).
5. Комплект:
 - 8612RP - реабилитационная дорожка с подъемом полотна.
 - Подвес Orthorent C American Motion Fitness (AMF), Orthorent (Россия).
6. Мото Актив - тренажер для активной разработки верхних и нижних конечностей Orthorent (Россия).
7. Горизонтальный велотренажер AMF 4700 (American Motion Fitness (AMF)).
8. Турник/Брусья (с противовесом) JOHNS CT 2028.
9. Имитрон (имитатор ходьбы).
10. Набор для игры Бочча для инвалидов в мягкой сумке.
11. Мяч футбольный звенящий.
12. Мяч волейбольный звенящий.
13. Шахматы для слепых.

3. Лицам с ОВЗ или инвалидностью предоставляются бесплатно специальное оборудование, а также услуги сопровождающих лиц, сурдопереводчиков.

4. При организации образовательного процесса обеспечивается:

1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

– наличие альтернативной версии официального сайта РГУФКСМиТ в сети Интернет для слабовидящих;

- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий, содержании адаптированной ООП (ОПОП) или иная информация, выполненная крупным шрифтом в электронном формате;
- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию РГУФКСМиТ и внутри него;

2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- наличие справочной информации о расписании учебных занятий в визуальной форме (в электронно-информационной образовательной среде РГУФКСМиТ);
- обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, обеспечена возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, пункт питания, туалетную и другие, необходимые для образовательного процесса, помещения РГУФКСМиТ, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие других приспособлений).

5. Обучение лиц с нарушениями слуха предполагает использование мультимедийных средств и специальных технических средств для приема-передачи учебной информации в доступных формах. Для слабовидящих обучающихся в учебных аудиториях предусмотрена возможность просмотра удаленных объектов (например, слайда на экране) при помощи мультимедийного оборудования. Обучение лиц с нарушениями зрения предполагает использование технических средств для приема-передачи учебной информации в доступных формах. Для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата в учебных аудиториях предусмотрено выделенное место с возможностью беспрепятственного к нему доступа на инвалидной коляске.