

СПРАВКА

о наличии в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования

«Майкопский государственный технологический университет»

специальных условий при получении образования для лиц с инвалидностью и
ограниченными возможностями здоровья различных нозологических групп
на 01.02.2023

| № п/п | Условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья | Наличие условий для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (да/нет, комментарии) |
|----------|---|---|
| 1. | Создание доступных условий при получении образования для лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья различных нозологий | Имеется. Для организации доступной образовательной среды в университете имеется: - портативная информационная индукционная система «Исток А2»; - гусеничный ступенькоход для инвалидов для преодоления лестниц; - звуковой маяк; - информационно-световое табло; - вывеска с названием организации, выполненная рельефно точечным шрифтом Брайля; - кнопка вызова персонала; - расширенные дверные проемы; - контрастная маркировка стеклянных дверей «желтый круг»; - специальное место для парковки автомобилей; - мнемосхема для тотально слепых; - наличие автоматически распашных дверей на входной зоне; - локальные пониженные стойки-барьеры; - пандусы; - поручни;- - сменные кресла-коляски; - эвакуационное кресло для маломобильных групп населения, инвалидов – имеется; - тактильная плитка и тактильные направляющие для лиц с нарушением зрения (тотально слепых); - маркировка лестниц для лиц с нарушением зрения, в том числе с нанесением информации шрифтом Брайля «начало поручня-конец поручня»; - тактильные таблички для маркировки кабинетов шрифтом Брайля; - специализированные санузлы на первом этаже в учебных корпусах. |

| | | |
|----|---|---|
| 2. | Наличие лицензии на осуществление образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, полученной в соответствии со статьей 91 ФЗ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» | Имеется. |
| 3. | Наличие специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для обучения лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья различных нозологических групп; | <p>Имеется.</p> <p>Для пользователей с ограниченными возможностями здоровья обеспечен доступ к электронным образовательным и научным ресурсам за пределами вуза, из любой точки, имеющей доступ к Интернет. Подробнее – в разделе «Электронная библиотечная среда (ЭБСр) ФГБОУ ВО «МГТУ».</p> <p>http://lib.mkgtu.ru/index.php/obslyzhivanie-chitatelej-s-ogranichennymi-vozmozhnostyami-zdorovyia</p> <p>Все электронно-библиотечные системы (ЭБС), доступные пользователям НБ МГТУ, имеют версию для слабовидящих.</p> <p>В университете для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) используются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы.</p> <p>Библиотека и читальный зал для студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата расположена на 1 этаже общежития №1 по адресу: 385000, Российская Федерация, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гоголя, дом № 9.</p> <p>Библиотека располагает собственной электронной базой и 5 электронными системами сторонних библиотек.</p> <p>Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата (ОДА) и нарушением зрения в библиотеке и на сайте университета размещены электронных УМК, учебники на электронных носителях, электронные учебники из электронно-библиотечных систем (крупный шрифт):</p> <ul style="list-style-type: none"> - система дистанционного обучения ФГБОУ ВО «МГТУ» moodle; - ЭБС «Айбукс.py/ibooks.ru»; - ЭБС Znanium (ИНФРА-М); - ЭБС «Интермедиа»; - ЭБС «Электронная библиотека технического вуза»/ «Консультант студента»; |

| | | |
|----|--|---|
| | | <p>- ЭБС «Лань» (в т.ч. коллекция «Ветеринария и сельское хозяйство», «Технология пищевых производств» и др.). Специальных учебников в формате печатных материалов (крупный шрифт) нет в связи с отсутствием студентов с ОВЗ с нарушением зрения (слепых).</p> |
| 4. | <p>Наличие педагогических работников образовательной организации, которые прошли повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку по вопросам инклюзивного образования в ресурсных учебно-методических центрах по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, созданных на базе образовательных организаций среднего профессионального и высшего образования, и владеют компетенциями по работе и обучению лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья различных нозологических групп;</p> | <p>Имеется. На основании Соглашения о сотрудничестве с ресурсным учебно-методическим центром ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» проводятся курсы повышения квалификации по программам: - «Организация обучения и социально-психологического сопровождения обучающихся с инвалидностью и ОВЗ в образовательной организации высшего образования»; - «Разработка и реализация дополнительных профессиональных программ (с учетом нозологических групп) для лиц с ограниченными возможностями здоровья»; - «Организация обучения и социально-психологического сопровождения обучающихся с инвалидностью и ОВЗ в образовательной организации высшего образования»; - «Организация и сопровождение высшего образования студентов с инвалидностью» ГБПОУ РА «Майкопский индустриальный техникум» по программам «Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс»</p> |
| 5. | <p>Опыт осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, востребованным на рынке труда новых и перспективных профессий, специальностей с учетом отраслевой специфики;</p> | <p>Имеется.</p> |
| 6. | <p>Обеспечение оборудованием для реализации программ дополнительного профессионального образования для обучения лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями</p> | <p>Имеется. С целью обеспечения образовательными ресурсами лиц с ограниченными возможностями здоровья в Научной библиотеки открыт Электронный читальный зал для лиц с ограниченными возможностями здоровья с автоматизированными рабочими</p> |

| | | |
|--|---|---|
| | <p>здоровья различных нозологических групп;</p> | <p>местами, оснащенными специальным техническим оборудованием.</p> <p>Цифровой увеличитель ПЦУ-6 (3,5") представляет собой устройство со встроенным дисплеем диагональю 3.5 дюйма и является техническим средством реабилитации для слабовидящих людей и инвалидов с нарушениями функции зрения.</p> <p>Для людей с проблемами цветоразличения предусмотрены различные цветовые режимы.</p> <p>Видеоувеличитель ПЦУ 6 имеет возможность подключения к телевизору или внешнему дисплею и может отображать читаемый текст на экране.</p> <p>Автоматизированное рабочее место для слабовидящих и лиц с нарушенным зрением №1 представляет собой программно-технический комплекс, который помогает инвалидам по зрению осваивать информацию, учиться, работать, читать новости и узнавать мир. Комплекс оснащается производительным стационарным компьютером, с мощным процессором Intel Core i3, оперативной памятью 4Гб, широкоформатным монитором 24 дюйма. Наличие такой производительной платформы позволит слабовидящим обучающимся осуществлять быструю навигацию по сети Интернет, работать в среде Windows и с офисными приложениями.</p> <p>Рабочее место оснащено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Высокопроизводительным ПК с предустановленной операционной системой Windows 10. - Широкоформатным FULL HD монитором на 24". Монитор передает великолепную картинку с сочными цветами, а большая диагональ позволяет без труда справляться с любыми задачами от повседневного серфинга по сети, до сложных графических задач, которые требуют высокого разрешения. - Web-камерой для видеосвязи и фото, которые помогут как в учебном процессе, так и предоставят возможность общаться и делиться своими впечатлениями или достижениями в безграничной сети Интернет. - Наушниками с микрофоном, которые предоставят возможность прослушивать необходимую информацию, не мешая другим пользователям в рамках общей аудитории или при других условиях, когда вокруг требуется обеспечения изолированного звукового пространства. Встроенный микрофон |
|--|---|---|

предлагает пользователю удобство при общении в конференциях, онлайн-уроках или любых других задачах, где необходимо голосовое общение с удаленным собеседником.

- Программное обеспечение (ПО). Программа экранного доступа с синтезатором речи и экранным увеличителем, который обеспечивает просмотр картинки на дисплее в диапазоне до 60 крат. Доступен выбор из множества режимов просмотра, которые позволят видеть одновременно как увеличенную, так и не увеличенную область экрана. Обеспечивается: увеличение всей страницы; отдельный экран — 4 варианта; курсор-лупа; фиксированный вид окна — увеличивает конкретную область экрана; изменение размера заголовка.



Для лиц с нарушениями ОДА и ДЦП автоматизированные рабочие места оснащены оборудованием:

Программируемая клавиатура Клавинта представляет собой устройство с сенсором и предназначена для людей с нарушениями моторики и моторных функций. Прибор реагирует на движение руки и пальцев по поверхности клавиш и является отличным средством для людей с разной степенью спастики и гиперкинезов, при различных видах паралича после травм, а также для незрячих и слабовидящих пользователей. Клавинта оснащена девятью сменными накладками, которые обеспечат многофункциональность использования устройства и позволят осуществлять работу с текстом, таблицами, калькулятором, веб-браузерами и другими полезными/развлекательными приложениями. Клавиатура позволяет гибко подстраиваться под индивидуальные особенности пользователя:

- Клавиатура может быть настроена для печати одним пальцем. Путем последовательного ввода возможно выполнение команды доступной на обычной клавиатуре, только при одновременном вводе комбинации клавиш;
- Может полностью заменить функционал компьютерной мыши;
- Настройка для людей с нарушениями моторики, которым трудно сразу отпускать клавишу после нажатия.

| | | |
|----|---|--|
| | | <p>Поставляемые наклейки вместе с клавиатурой: "SETUP"; QWERTY; WINDOWS; АЛФАВИТ; ТЕКСТ; ИНТЕРНЕТ; КОММУНИКАЦИЯ; МАТЕМАТИКА; МЫШЬ. Устройство обеспечивает полную совместимость с ОС Windows, MacOS и Linux.</p> <p>Компьютерный роллер Trackball Simply Works предназначен для обеспечения связи с компьютером и дублирования действий обычной мыши. Устройство оснащено тремя кнопками, которые повторяют функционал компьютерной мыши, и роллером, при передвижении которого повторяются движения мыши на столе. Trackball SimplyWorks является отличным средством для обеспечения возможности пользоваться компьютером для людей с ограниченными возможностями и страдающими ДЦП.</p> <ul style="list-style-type: none"> - портативная информационная индукционная система «Исток А2»; - гусеничный ступенькоход для инвалидов для преодоления лестниц; - звуковой маяк; - информационно-световое табло; |
| 7. | <p>Н образовательных технологий и электронного обучения, адаптированных для обучения лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья различных нозологических групп;</p> | <p>Имеется.</p> <p>Используется электронно-образовательная среда dmktu.ru ФГБОУ ВО «МГТУ». Система дистанционного обучения <u>moodle</u>, как для обучения компактных групп из числа лиц с инвалидностью и ОВЗ, так и для индивидуальной самостоятельной работы. Работа с использованием дистанционного обучения moodle ведется по всем заявленным направлениям</p> |
| 8. | <p>Наличие в штате или на договорных условиях сурдопереводчика, тифлопедагога;</p> | <p>Имеется.</p> <p>Уполномоченный по правам инвалидов</p> <p>Педагог-психолог</p> <p>Организация работы сурдопереводчика на основании договора в период работы приемной кампании, в процессе организации учебного процесса. Имеется возможность предоставления инвалидам по слуху/ зрению услуг сурдопереводчика (тифлопереводчика) на основании договора с физическим лицом (учитель Государственное казенное общеобразовательное учреждение Республики Адыгея «Адыгейская республиканская школа-</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | интернат для детей с нарушениями слуха и зрения») |
|--|--|---|