

Специальные технические средства обучения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

№ п/п	наименование	характеристики
1	АРМ для слабовидящих с программным обеспечением JAWS	Индивидуальное компьютеризированное рабочее место для обучающихся с нарушением зрения. Программное обеспечение JAWS озвучивает все действия, совершаемые обучающимся, что позволяет пользоваться компьютером даже тотально слепым людям.
2	АРМ для слабослышащих	Индивидуальное компьютеризированное рабочее место для обучающихся с нарушением слуха. В комплекте идет информационная система «Исток», которая подключается напрямую к звуковой карте компьютера.
3	Тифлофлешплеер SmartBee	Прибор предназначен для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению. Поддерживает MP3 формат. В комплекте к прибору идут наушники. Оснащен встроенным динамиком. Кнопки выполнены в желто-белых тонах, что является наиболее удобным для слабовидящих людей. На данный прибор скачиваются учебные материалы в аудио формате и обучающийся при помощи наушников или динамика их прослушивает.
4	Радиокласс «Сонет»	В комплекте идет чемоданчик-аккумулятор, 1 передатчик и 6 приемников, оснащенных индукционной петлей. Преподаватель говорит в микрофон, подключенный к передатчику и у 6-ти студентов с ограниченными возможностями здоровья по слуху, при помощи индукционных петель, усиливается звук в слуховом аппарате. Прибор беспроводной, диапазон действия 70 квадратных метров.
5	Коммуникативная система «Диалог»	Система представляет собой 2 планшета, связанных между собой при помощи блютуз. Устройство предназначено для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху. Позволяет передавать сообщения в письменной форме и различные материалы в электронном виде между преподавателем и студентом.
6	Слухоречевой тренажёр «Соло1»	Предназначен для отработки речевых навыков людей с ограниченными возможностями здоровья по слуху. В комплекте к прибору идут наушники и два микрофона. Один микрофон для обучающегося, другой для преподавателя. Так же прибор может использоваться, как звукоусиливающая аппаратура, что улучшает коммуникацию между преподавателем и студентом.
7	Видеоувеличитель для слабовидящих	Данный прибор предназначен для обучения слабовидящих людей. При помощи мыши, в которую встроена камера с эффектом увеличения, позволяет выводить увеличенное изображение на экран, что значительно облегчает восприятие визуальной информации для слабовидящих обучающихся.
8	Кабинет дистанционного обучения (моноблок, интерактивная доска, проектор, дисплей вкс, документ камера, web-камера, планшет, аудио система)	Предназначен для дистанционного обучения граждан с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Высокая технологичность оборудования позволяет максимально удобно и продуктивно выстраивать учебный процесс.

Специальные технические средства обучения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

9	Кабинет психологической разгрузки (ноутбук, телевизор, аудио система, мобильный видеокomплекс ДН-видео)	Может использоваться как здоровыми людьми, так и лицами с ОВЗ (кроме лиц с ОВЗ по зрению). Человек частично погружается в обстановку, способствующую релаксации, что позволяет абстрагироваться от текущей психотравмирующей ситуации в реальности. В зависимости от выбранной программы в мобильном видеокomплексе ДН-видео можно задавать различные видеофрагменты: каньоны, горные реки, берег моря, открытый космос и «погрузиться» в данный пейзаж.
10	Электронные книги, которые можно загрузить на тифлофлешплеер SmartBee	Учебные пособия, представленные в аудиоформате. Идут в комплекте с Тифлофлешплеером SmartBee. Предназначены для обучения слабовидящих и totally слепых студентов.
11	Информационная система «Исток»	предназначен для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху. Преподаватель говорит в специальный микрофон и при помощи данного прибора звук в слуховом аппарате студента усиливается. Так же «Исток» подключается к звуковой карте компьютера, что позволяет передавать усиленный звук в слуховой аппарат напрямую с компьютера.
12	Обновляемый дисплей Брайля Focus40 Внеобеспечивает тактильный доступ к компьютеру.	Данный прибор предназначен для обучения слабовидящих и totally слепых людей
13	Индукционная петля в библиотеке и актовом зале.	Предназначена для усиления звука в слуховом аппарате слабослышащих людей, что позволяет более четко воспринимать звуковую информацию во время того или иного мероприятия.
14	Информационный киоск адаптированный для лиц с ОВЗ	Способствует обучению лиц с нарушением слуха. В информационном киоске хранятся учебные пособия и разработки преподавателей по разным дисциплинам, которые студент может сохранить на свои электронные носители информации.