

## ***Сведения о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья***

- Во всех компьютерных классах университета установлено системное программное обеспечение (ОС MS Windows 10 и Windows 7), поддерживающее специальные возможности, включая распознавание речи, оптимизацию изображения на экране, изменение параметров клавиатуры и т.д.
- Во всех лекционных аудиториях и в 35 компьютерных классах университета установлено мультимедийное оборудование, позволяющее визуализировать материал учебных занятий.
- Имеется система индукционной петли ИП-1/К1 для передачи аудиоинформации лицам с нарушенной функцией слуха.
- База программных средств, используемых в университете, пополнена специальной программой, ориентированной на работу лиц с ослабленным зрением: - NVDA (Non Visual Desktop Access) - свободная, с открытым исходным кодом программа для MS Windows, которая позволяет незрячим или людям с ослабленным зрением работать на компьютере без применения зрения, выводя всю необходимую информацию с помощью речи.
- Электронное расписание на официальном сайте университета и на сенсорных мониторах в холлах учебных корпусов имеет версии для слабовидящих.
- Функционирует альтернативная версия официального сайта университета в сети «Интернет»
- На официальном сайте университета и на мониторах в холлах учебных корпусов в визуальной форме выведена справочная информация о расписании занятий, расположении учебных аудиторий, лабораторий, служб и подразделений университета.