## Информация о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования

Для обеспечения доступности получения знаний по образовательным программам Университета студентами-инвалидами и студентами с ОВЗ в учебном процессе используется специальное оборудование.

Специально оборудованные аудитории для лиц с ОВЗ и инвалидов оснащены звукоусиливающей аппаратурой, проекционной техникой с возможностью вывода увеличенного изображения с компьютера на большой экран и телевизоры, что позволяет доступно и наглядно осуществлять обучение студентов, в том числе студентов с нарушением слуха и зрения. Лингафонные кабинеты для изучения иностранного языка оснащены наушниками.

Лекционные аудитории оборудованы звукоусиливающей аппаратурой, включая электроакустическую аппаратуру, предназначенную для коллективного пользования: микрофоны, усилители и громкоговорители; проекционной техникой с возможностью вывода увеличенного изображения с компьютера на большой экран и телевизоры.

Особую роль в обеспечении доступности и качества обучения играет оборудование для организации видеоконференцсвязи (skype, zoom, Teams и т.д.), доступ к данному программному обеспечению может быть осуществлен с любого компьютера вуза, подключенного к сети Internet.

Помещения, предназначенные для проведения массовых мероприятий, в том числе научно-практических конференций, оборудованы звукоусиливающей аппаратурой и проекционными комплектами.

Для лиц с нарушениями зрения имеются программы экранного доступа с функцией экранного увеличения и поддержкой речевого выхода.

Для лиц с нарушениями слуха: радиоклассы (передатчик-приемник с индукционной петлей) для индивидуального использования, акустические системы для коллективного использования.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата закуплена специальная техника: выносные компьютерные кнопки, специальная большая клавиатура с разноцветными кнопками; установлены столы для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В библиотеке студентам предоставляются: стол для инвалидов-колясочников регулируемый по высоте, роллер компьютерный Trackball SimplyWorks, клавиатура адаптированная с большими кнопками для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата; автоматизированное рабочее место для лиц с нарушениями зрения, стационарный видеоувеличитель, электронный ручной видео увеличитель; автоматизированное рабочее место для лиц с нарушением слуха и слабослышащих образовательные приспособленные людей. электронные ресурсы, ДЛЯ использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.