

## **Обеспечение процесса обучения инвалидов техническими средствами**

Между РИИ АлтГТУ и ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет» заключено Соглашение о сотрудничестве с целью развития инклюзивного образования. Согласно пункту 3.1.4 данного Соглашения, в случае возникшей потребности, НГТУ предоставляет РИИ АлтГТУ необходимые технические средства обучения и оборудование центра коллективного доступа для обучения студентов с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

В РИИ АлтГТУ осуществляет работу лингафонный кабинет (для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации), в том числе для обучающихся инвалидов. Кабинет оснащен необходимым техническим и программным обеспечением.

Оборудована специализированная аудитория (119) для обучения студентов с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья. Аудитория расположена на первом этаже в первом корпусе института, имеет расширенные дверные проемы, обеспечивающие беспрепятственный доступ и пребывание инвалидов в указанном помещении. Аудитория оснащена компьютерной техникой, в ней располагается часть библиотечного фонда с необходимой учебной и методической литературой, обеспечен доступ к электронным библиотечным ресурсам.

«Университетская библиотека online» и ЭБС «Лань» (с которыми заключен двусторонний договор) создают наиболее благоприятные условия для использования электронной библиотеки для лиц с особыми потребностями и с ограниченными возможностями здоровья, в том числе слабовидящим. Указанные ЭБС имеют версию сайта, обеспечивающую комфортное чтение, многоуровневую систему навигации, возможность озвучивания содержания документов непосредственно с сайта при помощи программ экранного доступа (Jaws, «Balabolka»). Скачиваемые фрагменты в формате pdf, содержащие подтекстовый слой, высокого качества и могут использоваться тифлопрограммами для голосового озвучивания текстов, быть загружены в тифлоплееры (устройства для прослушивания книг), а также скопированы на любое устройство для комфортного чтения.

В настоящее время электронно-библиотечные системы активно формируют и предоставляют подписчикам коллекции аудиокниг, которые можно использовать при обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья.