Перечень электронных образовательных ресурсов, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе приспособленные для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Научная библиотека ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ – структурное подразделение университета, являющееся информационным центром. Научная библиотека университета расположена в подразделениях университета: в Институте агроинженерии, Институте ветеринарной медицины и Институте агроэкологии.

Фонд Научной библиотеки – универсальный, многоотраслевой. Состоит на учете на 1 января 2022 года 862850 единиц, с контентом электронно-библиотечных систем – 1075776 единиц.

Фонд учебной литературы формируется по основным профессиональным образовательным программам. Для формирования и использования учебного фонда работает электронная система книгообеспеченности. («Доступ к отчетам книгообеспеченности по дисциплинам» – http://nb.sursau.ru:8080/SkoWeb/login.aspx).

Фонд учебно-методической литературы университета включает современные источники учебной информации по всем дисциплинам учебных планов. Информационные источники представлены в виде учебников, учебно-методических пособий, указаний и рекомендаций, периодических, библиографических и справочных изданий, монографий и других. Фонд постоянно пополняется новыми изданиями.

Обучающимся обеспечен доступ к электронно-библиотечным системам:

- ЭБС «ЛАНЬ» http://e.lanbook.com;
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://biblioclub.ru;
- «Образовательная платформа ЮРАЙТ» https://urait.ru/ (Учебники СПО)
- Цифровой образовательный ресурс IPRsmart (НОП «Цифровая экосистема знаний агропромышленного комплекса») https://www.iprbookshop.ru.

Осуществляется доступ к собственным полнотекстовым базам данных «Электронные издания», созданным на основе лицензионных договоров с правообладателями. БД «Электронные издания» содержат библиографическое описание и полные тексты: научных изданий, учебных и учебно-методических изданий. На сегодняшний день БД «Электронные издания» содержат документы Института агроинженерии, Института ветеринарной медицины и Института агроэкологии. Всего — 8222 документа (Институт агроинженерии — 3057; Институт ветеринарной медицины — 4343; Институт агроэкологии — 822).

Доступ к современным профессиональным базам данных, информационно-справочным и поисковым системам осуществляется с территории Научной библиотеки.

Обучающимся предоставлен доступ:

- Информационно-справочная система (ИСС) «Техэксперт» (Техэксперт: Базовые нормативные документы. Пищевая промышленность; Техэксперт: Электроэнергетика; Техэксперт: Экология. Проф);
- Автоматизированная справочная система (ACC) «Сельхозтехника» (конфигурация ЭКСПЕРТ)

Научная библиотека имеет доступ к отечественным и зарубежным полнотекстовым базам данных:

- Scopus (https://www.scopus.com);
- Agricultural & Environmental Science Collection (https://search.proquest.com/);
- Электронные ресурсы издательства Springer Nature;
- Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (http://window.edu.ru/);
 - Национальный портал «Природа России» (http://www.priroda.ru/lib/detail.php).
- В целях исполнения требований действующих нормативных актов по предоставлению доступа обучающимся с ограниченными возможностями здоровья к традиционными (или) электронным библиотечным ресурсам, Научная библиотека предоставляет доступ к следующим информационным ресурсам (со специальными адаптивными технологиями для обучения):

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://biblioclub.ru (версия сайта для слабовидящих; увеличение масштаба страницы без потери качеств изображения; использование полноэкранного режима отображения книги; озвучивание книги непосредственно с сайта при помощи программ экранного доступа);
- ЭБС «ЛАНЬ» http://e.lanbook.com (увеличение масштаба страницы; бесплатное мобильное приложение для слабовидящих);
- Цифровой образовательный ресурс IPRsmart (НОП «Цифровая экосистема знаний агропромышленного комплекса») https://www.iprbookshop.ru (версия сайта для слабовидящих; увеличение масштаба страницы без потери качества изображения);
- «Образовательная платформа ЮРАЙТ» (Учебники СПО) https://urait.ru/ (версия сайта для слабовидящих; увеличение масштаба страницы без потери качества изображения).