

**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 2021 года 870843 единицы, с контентом электронно-библиотечных систем – 1039152 единицы.

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> ;
- ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» – <https://urait.ru/> (Учебники СПО)
- ЭБС IPR BOOKS (Коллекция для СПО) – <http://www.iprbookshop.ru/> ;
- ЭБ «ОИЦ «Академия» – <http://www.academia-moscow.ru/elibrary> .

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 – 6704 документа (Институт агроинженерии – 2983; Институт ветеринарной медицины – 2908; Институт агроэкологии – 813).

Электронный каталог насчитывает 3407444 библиографических записей. Доступ к ЭК:

- Электронный каталог Института агроинженерии – [http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+chgau\\_rus1.xml,simpl\\_csau1.xsl+rus](http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+chgau_rus1.xml,simpl_csau1.xsl+rus)
- Электронный каталог Института ветеринарной медицины – [http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+IVM\\_rus1.xml,simpl\\_IVM1.xsl+rus](http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+IVM_rus1.xml,simpl_IVM1.xsl+rus)
- Электронный каталог Института агроэкологии – [http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+IAE\\_rus1.xml,simpl\\_IAE1.xsl+rus](http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+IAE_rus1.xml,simpl_IAE1.xsl+rus)

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 (АСС) «Сельхозтехника» (конфигурация ЭКСПЕРТ)

Научная библиотека имеет доступ к зарубежным полнотекстовым базам данных:

- Web of Science ([webofscience.com](http://webofscience.com) );
- 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 качества изображения; использование полноэкранный режим 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);

- ЭБС IPR BOOKS (Коллекция для СПО) – <http://www.iprbookshop.ru/> (версия сайта для слабовидящих; увеличение масштаба страницы без потери качества изображения);

- ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (Каталог СПО) – <https://urait.ru/> (версия сайта для слабовидящих; увеличение масштаба страницы без потери качества изображения).