

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ БАЗА ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ НАУЧНОЙ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по направлению подготовки 35.04.01 «Лесное дело»,
направленности (профилю) «Оптимальное лесопользование»

- *Лаборатория микроклонирования древесно-кустарниковых растений* (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36 (учебный корпус № 2, литер А), ауд. № 100), оснащенная столами и стульями, переносным демонстрационным мультимедийным оборудованием (ноутбук, экран, проектор), компьютером, имеющим программное обеспечение в соответствии с ФГОС, лабораторным оборудованием (Аквадистиллятор, микроскоп биологический бинокулярный, бокс «Ба ВИП-01-Ламинар», весы аналитические, весы лабораторные, весы Citizen CY с точностью 0,001, рН-метр лабораторный, система видеонаблюдения, система водоподготовки (фильтрации воды), сплит система настенного типа, стерилизатор ГП-320, стерилизатор паровой вертикальный, сушильный шкаф, термостат, холодильник лабораторный, шкаф вытяжной демонстрационный, шкаф вытяжной модульный, химическая посуда, химические реактивы, столы лабораторные, шкафы лабораторные).

- *Лаборатория ГИС технологий* (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36 (учебный корпус № 2, литер А), ауд. № 321), оснащенная столами и стульями, демонстрационным мультимедийным оборудованием (проектор, роутер, экран), переносным оборудованием: ноутбук, рабочими местами с компьютерами, имеющими программное обеспечение в соответствии с ФГОС, выход в сеть Интернет и электронную информационную образовательную среду.

- *Компьютерный класс* (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36 (учебный корпус № 2, литер А), ауд. № 426), оснащенная столами и стульями, демонстрационным мультимедийным оборудованием (проектор, роутер, экран), переносным оборудованием: ноутбук, рабочими местами с компьютерами, имеющими программное обеспечение в соответствии с ФГОС, выход в сеть Интернет и электронную информационную образовательную среду.

- *Компьютерный класс* (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36 (учебный корпус № 2, литер А) ауд. № 517, оснащенный столами и стульями, демонстрационным мультимедийным оборудованием (проектор, роутер, экран), переносным оборудованием: ноутбук, рабочими местами с компьютерами, имеющими программное обеспечение в соответствии с ФГОС,

- *Помещение для самостоятельной работы* (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. д. 36, (учебный корпус № 2, литер А) Читальный зал №1 ауд. № 201, оснащенное столами и стульями, переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук, экран, проектор).

- *Помещение для самостоятельной работы* (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36, (учебный корпус № 2, литер А) ауд. № 323, оснащенное столами и стульями, переносным демонстрационным мультимедийным оборудованием (ноутбук, экран, проектор), рабочими местами с компьютерами,

имеющими программное обеспечение в соответствии с ФГОС, выход в сеть Интернет и электронную информационную образовательную среду.

Все обучающиеся УГЛТУ на основании лицензионных договоров имеют доступ к *электронно-библиотечным системам* (ЭБС) издательств «Лань» (ЭБС «Лань») и «Юрайт» (ЭБС Образовательная платформа «Юрайт»), ЭБС «Университетская библиотека онлайн» в авторизованном режиме по персональным логинам и паролям. В УГЛТУ организовано единое окно доступа к поиску по БД (базам данных) ЭБС и научной библиотеки УГЛТУ через Электронный web-каталог.

Весь учебно-методический контент по профилю вуза представлен в электронном виде и находится в открытом доступе Электронного архива УГЛТУ.

Помещения для самостоятельной работы **аспирантов** оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УГЛТУ, в том числе к информационным справочным системам «Гарант» и «Консультант Плюс».

Единой точкой доступа ко всем информационным ресурсам, предоставляемым научной библиотекой УГЛТУ, является сайт библиотеки.