

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

по направлению подготовки  
по направлению подготовки 21.04.02 «Землеустройство и кадастры»,  
направленности (профилю) «Кадастр недвижимости»

- Учебно-научная лаборатория по геодезии и землеустройству (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36, (учебный корпус № 2, литер А) ауд. № 424), оснащенная столами и стульями; есть одно рабочее место, оснащенное компьютером с выходом в сеть Интернет и электронную информационную образовательную среду.

*Программное обеспечение:*

учебный комплект по формированию и выпуску землеустроительных документов КРЕДО: «Землеустройство и кадастры»;

*Геодезическое оборудование:*

Тахеометр 3 ТА5, Теодолит 2т30п, Нивелир 3h51, Комплект оборудования спутниковой навигационной системы GNSS (TRIUMPH-1); Планиметр Planix5.

- *Компьютерный класс* (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36, (учебный корпус № 2, литер А) ауд. № 517), оснащенный 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.

*Программное обеспечение:*

- геоинформационная система ГИС MapInfo;
- свободная кроссплатформенная геоинформационная система QGIS;
- двух- и трёхмерная система автоматизированного проектирования и черчения AutoCAD;
- учебный комплект по формированию и выпуску землеустроительных документов КРЕДО: «Землеустройство и кадастры»;

- *Помещение для самостоятельной работы* (г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д. 36 (учебный корпус № 2), 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. № 501), оснащенное столами и стульями, переносным демонстрационным мультимедийным оборудованием (ноутбук, экран, проектор), рабочими местами с компьютерами, имеющими про-

граммное 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» («») 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 бакалавров 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.