



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский государственный лесотехнический университет»

СОГЛАСОВАНО

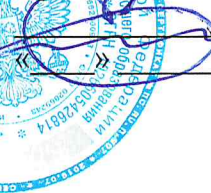
Председатель ППО обучающихся
УГЛТУ Общероссийского
профсоюза образования


B.C. Авдеева
«___» 2022 г.

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета УГЛТУ
(протокол от 17.02.2022 № 2)

Председатель Ученого совета


E.N. Платонов
2022 г.

Положение

о порядке проведения проверки выпускных квалификационных работ на
наличие заимствований и порядке размещения текстов выпускных
квалификационных работ обучающихся по программам высшего
образования в электронно-библиотечной системе в ФГБОУ ВО УГЛТУ

Содержание

1. Общие положения.....	3
2. Организация и порядок выполнения проверки ВКР на объем заимствования в системе «Антиплагиат.ВУЗ»	4
3. Порядок размещения текстов выпускных квалификационных работ в электронно-библиотечной системе.....	6
4. Ответственность	7
Приложение 1	8
Приложение 2.....	13

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок осуществления проверки письменных работ, обучающихся ФГБОУ ВО «УГЛТУ» (далее - Университет) с помощью использования системы обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ» (далее – система «Антиплагиат.ВУЗ»), а также порядок размещения выпускных квалификационных работ (далее ВКР) обучающихся в электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВО «УГЛТУ».

1.2. Положение вводится в целях повышения качества ВКР, упорядочения процесса подготовки ВКР к защите, контроля степени оригинальности ВКР, повышения уровня дисциплины обучающихся, а также соблюдения обучающимися прав интеллектуальной собственности, формирования коллекции ВКР УГЛТУ.

1.3. Настоящее Положение разработано на основании следующих документов:

– Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 года №636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2016 года №227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки»;

– Закон Российской Федерации от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне»;

– Федеральным законом от 29.07.2004 № 98-ФЗ «О коммерческой тайне»;

– Инструкция по обеспечению секретности в Российской Федерации, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.2004 №3-1.

1.3. Настоящее Положение распространяется на обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования любых форм обучения.

Обязательной проверке на наличие заимствований подлежат выпускные квалификационные работы обучающихся по:

- программам бакалавриата,
- программам специалитета,
- программам магистратуры,

а также научные доклады об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы аспирантов.

1.4. В настоящем Положении используются следующие понятия:

– правомерное заимствование – обоснованное целями цитирования использование в своей ВКР части чужого текста с обязательным указанием (ссылкой) на автора и источник заимствования, оформленное в соответствии с установленными правилами цитирования. Правомерными признаются следующие заимствования:

1) цитирование собственных материалов (самоцитирование), в объеме, оправданном целью цитирования, с обязательным указанием ссылки на работу, которая используется, и источник заимствования;

2) техническое цитирование;

3) цитирование в оригинале и в переводе в научных, полемических, критических, информационных, учебных целях обнародованных произведений в объеме, оправданном целью цитирования, с обязательным указанием автора и источника заимствования;

– некорректное заимствование – использование в своей ВКР чужого текста, в случае, когда указание (ссылка) на автора и источник заимствования оформлено с нарушением установленных правил цитирования;

– неправомерное заимствование – заимствование чужого текста без указания (ссылки) на автора и источник заимствования или ос ссылкой, не обоснованной целями цитирования;

– техническое цитирование – использование в тексте работы устойчивых словосочетаний и оборотов (наименований органов государственной власти и местного самоуправления, организаций, часто повторяющиеся устойчивые выражения, юридические термины и т.п.), библиографические источники; цитирование нормативных правовых актов с указанием официального источника публикации;

– отчет о заимствованиях – отчет, формируемый системой «Антиплагиат.ВУЗ», который содержит выраженные в процентах показатели заимствования (цитирования и оригинальности документа, при наличии), перечень обнаруженных источников заимствования, а также текст проверенного документа с выделенными цветом заимствованными фрагментами (при наличии).

1.5. Проверка текстов ВКР на объем заимствования производится при помощи системы анализа текстов на наличие заимствований пакета «Антиплагиат.ВУЗ».

1.7. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения.

2. Организация и порядок выполнения проверки ВКР на объем заимствования в системе «Антиплагиат.ВУЗ»

2.1. Обучающийся обязан предоставить на выпускающую кафедру распечатанный экземпляр окончательного текста ВКР и файл с электронной копией ВКР в соответствии с действующими в Университете положениями о порядке государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации). А также согласие на размещение текста выпускной квалификационной работы, обучающегося в электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВО УГЛТУ (Приложение 2).

2.2. Электронная копия ВКР для проверки в системе «Антиплагиат.ВУЗ»

представляются в виде текстовых файлов в формате .doc или .docx, .pdf. Файл объемом более 20 Мб должен быть заархивирован.

2.3. С целью исключения элементов, снижающих процент авторского текста, проверяемая ВКР должна быть подготовлена к проверке. Перед проверкой автором ВКР из текста следует изъять следующие элементы: титульный лист, задание, список литературы (библиографический список), приложения, графики, диаграммы, таблицы, схемы, рисунки, карты и другие графические элементы, разделы с типовыми расчетами. В перечень проверяемых разделов могут включаться разделы или главы ВКР, рекомендованные решением государственной экзаменационной комиссии.

2.4. Название документа в системе должно иметь следующий вид: тип работы (выпускная квалификационная работа – ВКР, магистерская диссертация – МД, научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы – НД), год, фамилия, инициалы обучающегося, например: ВКР_2018_Иванов И.И.

Обучающийся несет ответственность за идентичность файла с текстом ВКР и распечатанного экземпляра.

2.5. В случае неоднократных предварительных проверок название файла не должно меняться, иначе при последующих проверках может быть получен отрицательный результат. Все сведения об изменениях в работе и порядковых номерах проверок заносятся, только в комментарии.

2.6. Сроки предоставления ВКР на проверку в системе «Антиплагиат.ВУЗ» - не позднее, чем за 7 дней до защиты.

2.7. Проверка ВКР производится ответственным от института или кафедры, который назначается распорядительным актом директора института или заведующего выпускающей кафедры.

2.8. Ответственное лицо самостоятельно загружает файл ВКР в систему.

2.9. Проверяющий с помощью отчета о заимствованиях, сформированного системой «Антиплагиат.ВУЗ», контролирует отсутствие попыток «обхода» системы, проводит оценку правомерности и корректности обнаруженных заимствований, устанавливает соответствие проверяемой ВКР требованиям Университета.

2.10. Проверяющий формирует «Справку об объеме заимствования текста в выпускной квалификационной работе».

2.11. ВКР обучающихся допускаются к защите при получении в справке следующих результатов:

- по программам бакалавриата – не более 50% заимствований;
- по программам специалитета - не более 40% заимствований;
- по программам магистратуры - не более 35% заимствований;
- по программам аспирантуры - не более 30% заимствований.

2.12. Обучающийся имеет право ознакомиться с результатами проверки выполненной им работы после проведения процедуры проверки.

2.13. При неудовлетворительном результате проверки (высокий процент заимствований), ВКР отправляется обучающемуся на доработку. После чего ВКР сдается на вторичную проверку не позднее, чем за 5 календарных дней до начала публичной защиты.

2.14. На основании справки о результатах проверки заведующий кафедрой принимает решение о допуске или не допуске письменной работы к защите.

2.15. В случае, если ВКР обучающегося не допущена руководителем ВКР к защите исключительно по результатам проверки в системе «Антиплагиат.ВУЗ», обучающийся имеет право оспорить решение на основании письменного заявления на имя заведующего кафедрой в свободной форме.

В случае оспорения обучающимся решения заведующего кафедрой о не допуске работы к защите, директор института назначает преподавателей, которые проводят рецензирование работы и принимают решение о допуске или не допуске письменной работы к защите. Обучающемуся предоставляется возможность письменно изложить свою позицию преподавателям, руководителю относительно самостоятельности выполнения им письменной работы.

2.16. «Справку об объеме заимствования текста в выпускной квалификационной работе» прилагаются к отзыву руководителя.

3. Порядок размещения текстов выпускных квалификационных работ в электронно-библиотечной системе

3.1. В соответствии с законодательством Российской Федерации, тексты ВКР, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, размещаются в электронно-библиотечной системе только в виде аннотаций. Аннотация представляет собой краткую характеристику ВКР, которая составляется обучающимся на русском языке. Помимо заголовка «АННОТАЦИЯ», она включает в себя сведения об авторе работы (Ф.И.О., кафедра, институт), ее название и структуру, наличие иллюстраций и приложений, предмете, целях и задачах исследования, применяемых методах, основных результатах и возможностях их практического применения.

3.2. Тексты ВКР, содержащие производственные, технические, экономические, организационные и другие сведения, в том числе о результатах интеллектуального деятельности в научно-технической сфере, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу своей неизвестности их третьим лицам, размещаются в электронно-библиотечной системе с изъятием некоторых разделов в соответствии с решением правообладателя.

3.3. Тексты ВКР, не соответствующие требованиям п.3.1 и п.3.2 настоящего Положения, размещаются в электронно-библиотечной системе в полном объеме.

3.4. Решение о размещении ВКР в электронно-библиотечной системе принимает заведующий кафедрой.

3.5. Электронная версия ВКР работы в формате pdf представляется обучающимся секретарю ГЭК для размещения в электронно-библиотечной системе Университета с заполненным с его стороны согласием на размещение текста ВКР в электронно-библиотечной системе Университета, а также пакетом электронных сканированных копий документов:

- Титульный лист;
- Реферат (аннотация);
- Отзыв руководителя (научного руководителя);

- Рецензия (при наличии);
- Справка об объеме заимствования текста в выпускной квалификационной работе «Антиплагиат.ВУЗ».

Инструкция размещения электронных документов в электронном архиве библиотеки размещена в Приложении к настоящему Положению. (Приложение №1).

3.6. Размещение ВКР в электронно-библиотечной системе Университета осуществляется секретарем ГЭК, назначенным в соответствие с приказом ректора.

3.7. Доступ лиц к текстам ВКР должен быть обеспечен в соответствии с законодательством Российской Федерации и с учетом предварительного изъятия производственных, технических, экономических, организационных и других сведений, в том числе о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере, о способах осуществления профессиональной деятельности, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности их третьим лицам, в соответствии с решением правообладателя.

4. Ответственность

4.1. Несамостоятельно выполненные письменные работы не допускаются к защите и не могут быть положительно оценены. К обучающимся, в письменных работах которых обнаружены заимствования без ссылок на автора и источник, могут быть применены дисциплинарные взыскания, в том числе перенос срока защиты ВКР в соответствие с законодательством РФ.

4.2. Обучающийся несёт ответственность за соответствие текста защищаемой ВКР содержанию электронной версии ВКР, а также за достоверность приведенных данных и сведений, обоснованность выводов и решений, соблюдение законодательных норм об охране авторских прав.

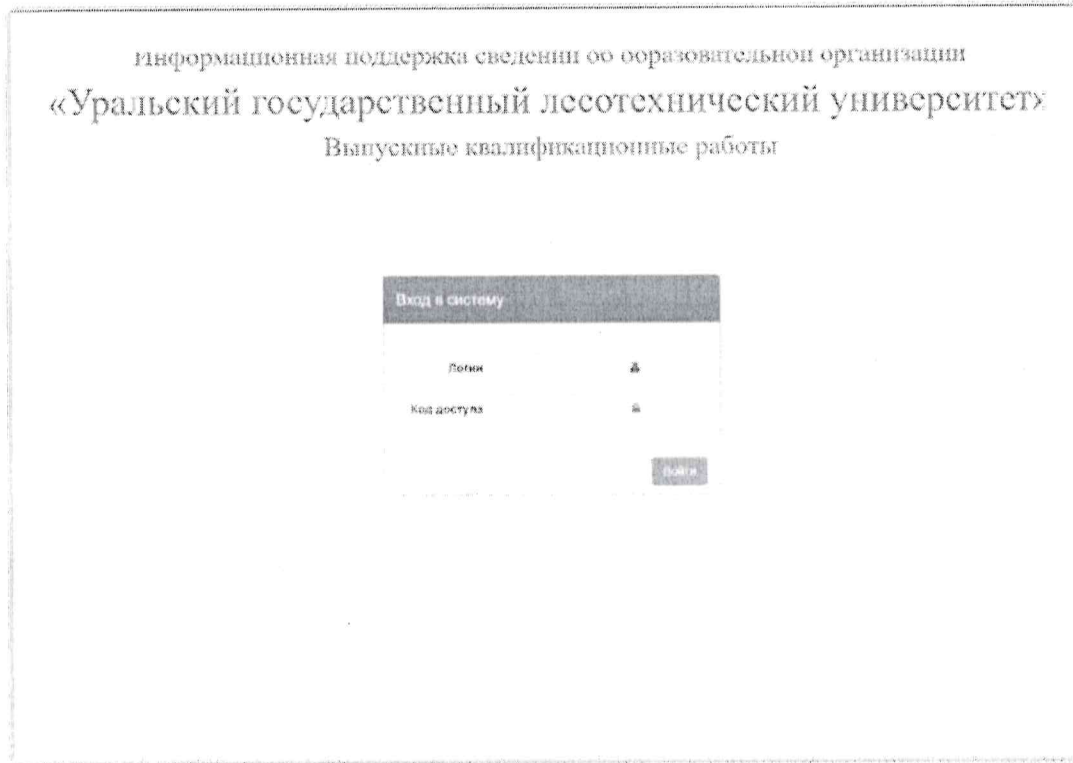
4.3. Работники Университета, ответственные за проверку ВКР, включая руководителей, несут персональную ответственность за достоверность, полноту и объективность результатов такой проверки с использованием системы «Антиплагиат.ВУЗ».

4.4. Секретари ГЭК Университета несут ответственность за размещение ВКР в электронно-библиотечной системе Университета.

Приложение 1

Инструкция для загрузки выпускных квалификационных работ в электронно-библиотечную систему

1. Для входа в систему в адресной строке веб-браузера вводим адрес:
<http://usfeu.ru/sveden/vkr/info/>



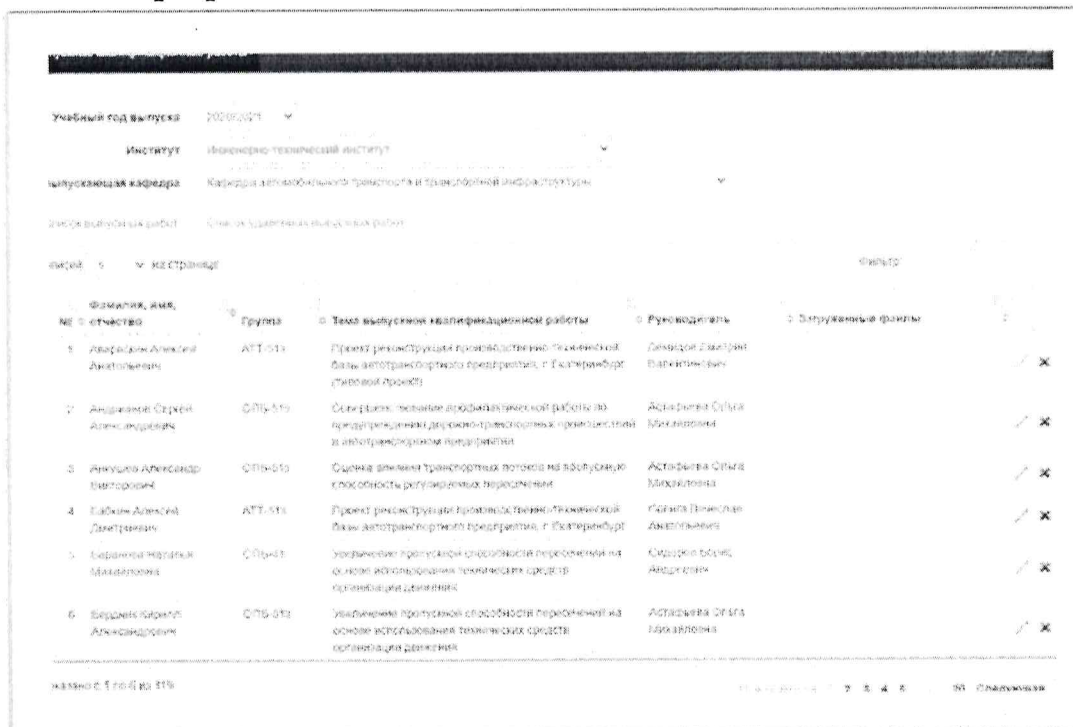
Информационная поддержка сведений об образовательной организации
«Уральский государственный лесотехнический университет»
Выпускные квалификационные работы

Вход в систему

Логин
Код доступа

Вход

2. Вводим логин и код доступа (пароль) пользователя, имеющего права от института или кафедры



Учебный год выпуска	2020/2021			
Институт	Инженерно-технический институт			
Выпускающая кафедра	Кафедра автомобильного транспорта и транспортной инфраструктуры			
Число выпускных работ	Список выпускных квалификационных работ			
Фамилия, имя, отчество	Группа	Название выпускной квалификационной работы	Руководитель	Выпускающие факультеты
1. Аверьянов Алексей Дмитриевич	АРТ-013	Проект реконструкции производственно-технической базы автомобилестроительного предприятия, г. Екатеринбург, газетный проект	Денисов Геннадий Владиславович	✓ ✗
2. Андрианов Сергей Александрович	ОПУ-519	Оценка выполнения выпускной работы по предпринимательско-технологическим производственным и инновационным направлениям	Астафьева Ольга Михайловна	✓ ✗
3. Бакушев Александр Николаевич	ОПУ-010	Оценка влияния транспортных потоков на застройку и способность регулировать транспортные потоки	Астафьева Ольга Николаевна	✓ ✗
4. Байбек Алексей Дмитриевич	АРТ-013	Проект реконструкции производственно-технической базы автомобилестроительного предприятия, г. Екатеринбург	Сагитова Зинаида Александровна	✓ ✗
5. Саранчук Марияк Михаиловна	ОПУ-013	изучение транспортной способности пересечений на основе использования технических средств организаций движения	Седова Елена Андреевна	✓ ✗
6. Вердин Кирилл Александрович	ОПУ-013	увеличение пропускной способности пересечений на основе использования технических средств организаций движения	Астафьева Ольга Николаевна	✓ ✗

При входе с правами доступа института, есть возможность выбора кафедры

этого института.

При входе с правами доступа кафедры выпадающий список кафедр недоступен.

Институт Инженерно-технический институт					
Выпускающая кафедра Кафедра автомобильного транспорта и транспортной инфраструктуры					
Специальность Кафедра автомобилестроения и транспортной инфраструктуры					
Записей 6 из 6 на странице					
№	Фамилия, имя, п/о отчество	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Руководитель	Загруженные файлы
1	Лазаревский Алексей Анатольевич	АТТ-бз	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург (главный проект)	Денисов Дмитрий Валентинович	
2	Андреевский Сергей Александрович	ОПБ-бз	Совершенствование проектирования работы по предупреждению заторов дорожного транспортных происшествий в цикле транспортных средств магистралей	Астафьевич Ольга Михайловна	
3	Анкудинов Александр Рыгорович	ОПБ-бз	Оценка влияния транспортных потоков на пропускную способность регулируемых пересечений	Астафьевич Ольга Михайловна	
4	Бафкин Алексей Дмитриевич	АТТ-бз	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург	Солигалев Николай Анатольевич	
5	Байданова Наталия Николаевна	ОПБ-бз	Увеличение пропускной способности пересечений на основе использования технических средств организации движения	Сидоров Борис Анджеевич	
6	Народицкий Кирилл Александрович	ОПБ-бз	Увеличение пропускной способности пересечений на основе использования технических средств организации движения	Астафьевич Ольга Михайловна	

3. Таблица для ввода данных состоит из 8 столбцов: порядковый номер, ФИО обучающегося, выполнившего выпускную квалификационную работу, тема выпускной квалификационной работы, ФИО руководителя выпускной квалификационной работы (без должности), загружаемые файлы аннотаций у ВКР, возможность редактирования записи и ее удаления. Одновременно на одной странице отображается 6 записей о ВКР. Страницы (записи) можно листать, выбирая номер страницы либо нажимая «Следующая».

При клике левой кнопкой мышки на заголовке столбца таблицы происходит сортировка по возрастанию/убыванию содержимого столбца.

Поле «Фильтр» служит для выборки данных, отвечающих заданным требованиям, и отсечения лишних записей. Например, если в это поле ввести код направления подготовки, то отобразятся записи (запись) обо всех обучающихся данного направления и представленных выпускных работах.

Учебный год выпуска	2020/2021			
Институт	Инженерно-технический институт			
Выпускающая кафедра	Кафедра автомобильного транспорта и транспортной инфраструктуры			
Список выпускных работ	Список выпускных работ			
Фамилия, имя, отчество	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Руководитель	Загруженные файлы
1. Аварин Алексей Анатольевич	АТТ-бз	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург (макет проект)	Димитров Дмитрий Валентинович	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Бабкин Алексей Дмитриевич	АТТ-бз	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург	София Вячеслав Анатольевна	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3. Битыгин Александр Владимирович	АТТ-бз	Проект организации автосервисного центра по обслуживанию грузовых автомобилей, г. Екатеринбург	София Вячеслав Анатольевна	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4. Гаврилов Максим Сергеевич	АТТ-бз	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург (макет проект)	София Вячеслав Анатольевна	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5. Евдокимов Алексей Васильевич	АТТ-бз	Проект организации автосервисного центра по обслуживанию легковых автомобилей, г. Екатеринбург	София Вячеслав Анатольевна	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6. Веронин Денис Алексеевич	АТТ-бз	Проект реконструкции производственно-технической базы колонны на 2 АТП «Курган-Логист», г. Асбест	София Вячеслав Анатольевна	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

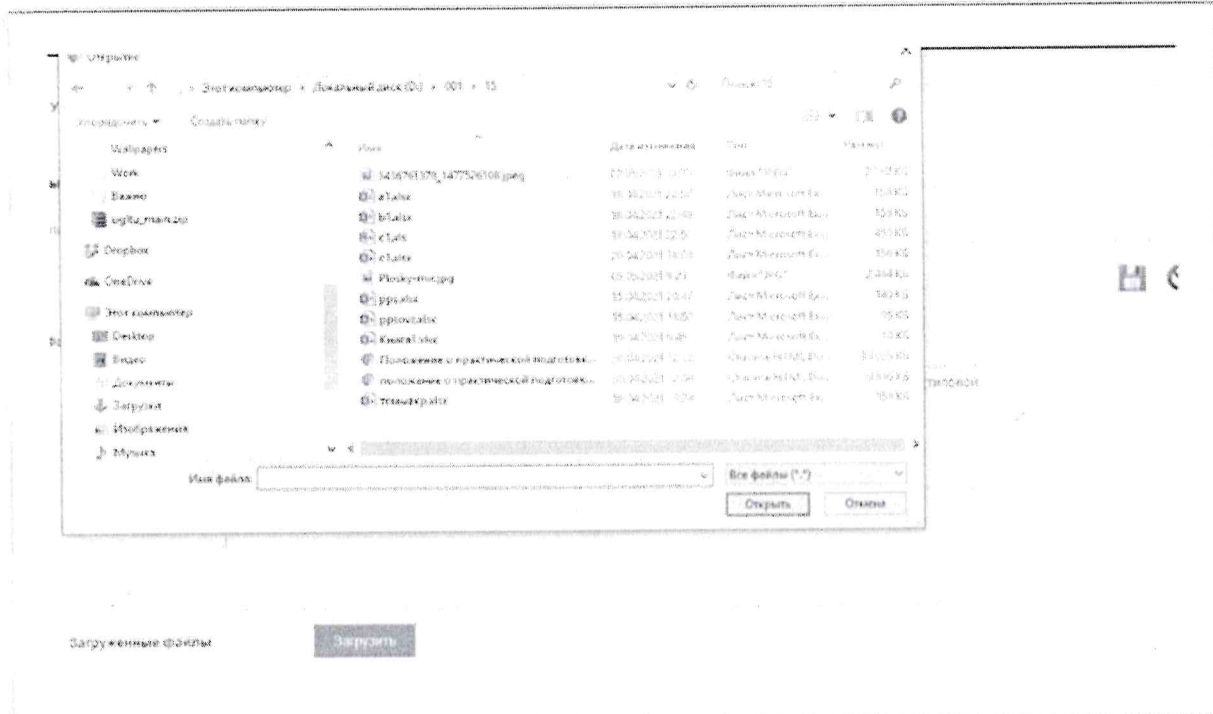
журнал с 1 по 6 из 23 (выбрано из 119 записей)

Печать | Экспорт в Excel | Скачать

4. Для перехода в режим изменения записи (редактирования) необходимо в нужной строке кликнуть по пиктограмме , после чего можно изменять поля записи и загружать файлы

Учебный год выпуска	2020/2021
Институт	Инженерно-технический институт
Выпускающая кафедра	Кафедра автомобильного транспорта и транспортной инфраструктуры
Список выпускных работ	Изменить выпускную работу Список выпускных работ
Фамилия, имя, отчество	Аварин Алексей Анатольевич
Тема работы	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург (макет проект)
Руководитель	Димитров Дмитрий Валентинович
Аннотация	
<input type="button" value="Загрузить"/>	

При нажатии кнопки «Загрузить» открывается стандартное окно выбора файлов.



Можно выбрать один или несколько файлов. На загрузку файлов накладываются ограничения по размеру (не более 20 Mb) и формату файлов (загрузка исполняемых и потенциально опасных файлов запрещена!).

Каждый загруженный файл сопровождается пиктограммой ✖ для удаления в случае, если файл был загружен ошибочно.

Учебный год выпуска	2020-2021
Институт	Инженерно-технический институт
Выпускающая кафедра	Кафедра автомобильного транспорта и транспортной инфраструктуры
Тип выпускных работ	Изменить выпускную работу Список удаленных выпускных работ
Фамилия, имя, отчество	Азарская Анастасия Анатольевна
Тема работы	Проект реконструкции геоморфоструктурных элементов автомобильного проезжего покрытия в Екатеринбургском проекте
Руководитель	Денисов Дмитрий Цалентинович
Аннотация	
Загруженные файлы	Учебная работа.pdf ✖ Исправлен.docx ✖ Картинка ВСКА 2025.pdf ✖ Программа ОГ-14-2025.pdf ✖

5. После внесения изменений и загрузки файлов необходимо кликнуть по



пиктограмме (сохранить изменения). В результате на экране монитора отобразятся внесенные изменения и загруженные файлы.

Учебный год выпускса 2020/2021

Институт Инженерно-технический институт

Выпускающая кафедра Кафедра автомобильного транспорта и транспортной инфраструктуры

Список выполненных работ Список выполненных выпускных работ

Записей: 6 из 119 записей

Фильтр: АТТ

Фамилия, имя, № п.отчество	Группа	Тема выпускной квалификационной работы	Руководитель	Загруженные файлы
1 Аварасин Алексей Анатольевич	АТТ-513	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург (тиковый проект)	Демидов Дмитрий Валентинович	Изменения на сайте.pdf Мн.группа.docx Карточка ВУЗа.2021.pdf Правила приема 02.04.2021.pdf
2 Габакин Алексей Дмитриевич	АТТ-513	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург	Солигалечеслав Анатольевич	
3 Бегалин Александр Владимирович	АТТ-513	Проект организации автогерманического центра по обслуживанию грузовых автомобилей, с. Екатеринбург	Солигалечеслав Анатольевич	
4 Балыкиев Максим Ольдемирович	АТТ-513	Проект реконструкции производственно-технической базы автотранспортного предприятия, г. Екатеринбург (тиковый проект)	Солигалечеслав Анатольевич	
5 Некрасов Алексей Васильевич	АТТ-513	Проект организации автогерманического центра по обслуживанию легковых автомобилей, с. Екатеринбург	Солигалечеслав Анатольевич	
6 Воронин Денис Александрович	АТТ-513	Проект реконструкции производственно-технической базы консультанта 2 АТП «ЮжуралАвтоСтрой», г. Абако	Солигалечеслав Анатольевич	

Показано с 1 по 6 из 119 записей из 119 записей

Следующая

Приложение 2

Ректору ФГБОУ ВО УГЛТУ
Е.П. Платонов

(Ф.И.О. обучающегося)

(код направления подготовки, форма обучения)

(Ф.И.О. руководителя ВКР)

СОГЛАСИЕ

на размещение текста выпускной квалификационной работы обучающегося в
электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВО «УГЛТУ»

Я,

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

передаю в электронно-библиотечную систему ФГБОУ ВО «УГЛТУ» выпускную
квалификационную работу на тему:

«

»

(наименование темы ВКР)

в формате _____.

Гарантирую, что выпускная квалификационная работа передается для дальнейшего размещения в электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВО «УГЛТУ» с учетом изъятия из нее производственных, технических, экономических, организационных и других сведений, в том числе о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере, о способах осуществления профессиональной деятельности, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности их третьим лицам в соответствии с письменным решением правообладателя таких сведений, а также сведений, составляющих государственную тайну.

Даю согласие на размещение выпускной квалификационной работы в электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВО «УГЛТУ» в открытом доступе в сети Интернет и использование всей работы или ее части по усмотрению ФГБОУ ВО «УГЛТУ» _____.

(подпись обучающегося)

Я подтверждаю, что ВКР написана мною лично и не нарушает интеллектуальных прав иных лиц.

«_____» 20 ____ г.

(подпись) (Ф.И.О. обучающегося)

Дата сдачи ВКР для загрузки _____ 20 ____ г. _____
(подпись) (Ф.И.О. принявшего сотрудника)