

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации



«ЭФФЕКТИВНЫЙ ОТВЕТ НА СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ С
УЧЕТОМ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЧЕЛОВЕКА И ПРИРОДЫ,
ЧЕЛОВЕКА И ТЕХНОЛОГИЙ:
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ
ПРОБЛЕМЫ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА»



**XIV Международная научно-техническая
конференция**

2-8 февраля 2023 г.
г. Екатеринбург

Второе информационное письмо

Уважаемые коллеги!

ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет»
(г. Екатеринбург) приглашает принять участие со 2 по 8 февраля 2023 года в

XIV Международной научно-технической конференции

«ЭФФЕКТИВНЫЙ ОТВЕТ НА СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ С УЧЕТОМ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЧЕЛОВЕКА И ПРИРОДЫ, ЧЕЛОВЕКА И ТЕХНОЛОГИЙ: СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА»

Рабочие языки конференции – русский и английский. Материалы конференции будут изданы по итогам конференции и размещены в научной электронной библиотеке eLIBRARY.ru и индексацией в наукометрической базе РИНЦ.

Тематика секций конференции:

- ▲ Проблемы рационального природопользования и озеленения населенных пунктов
- ▲ Транспортные и технологические системы: строительство, автоматизация, проектирование и эксплуатация
- ▲ Передовые цифровые интеллектуальные производственные технологии и системы машинного обучения и искусственного интеллекта
- ▲ Экологически безопасные и ресурсосберегающие технологии
- ▲ Социально-экономические и гуманитарные проблемы в современных условиях

Регистрация участников будет осуществляться в электронном виде с 1 сентября до 15 октября 2022 года (включительно) на официальном сайте УГЛТУ по [ССЫЛКЕ](#).

Участникам конференции предоставляется проживание на территории студенческого городка УГЛТУ. Оплата проезда и проживания производится за счет направляющей стороны.

Оргкомитет конференции

- Председатель* **Платонов Евгений Петрович**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ректор УГЛТУ.
- Заместители председателя* **Фомин Валерий Владимирович**, доктор биологических наук, профессор, проректор по научной работе и инновационной деятельности УГЛТУ.
Магасумова Альфия Гаптрауфовна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, начальник Управления научно-инновационной деятельностью УГЛТУ.
- Члены оргкомитета* **Залесов Сергей Вениаминович**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, советник ректора УГЛТУ по науке.
Нагимов Зуфар Ягфарович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, директор Института леса и природопользования УГЛТУ.
Шишкина Елена Евгеньевна, доктор технических наук, доцент, директор Инженерно-технического института УГЛТУ.
Побединский Владимир Викторович, доктор технических наук, профессор, и.о. заведующего кафедрой Интеллектуальных систем УГЛТУ.
Первова Инна Геннадьевна, доктор химических наук, доцент, директор Химико-технологического института УГЛТУ.
Капустина Юлия Александровна, кандидат экономических наук, доцент, директор Социально-экономического института УГЛТУ.
Лаврик Елена Юрьевна, кандидат педагогических наук, и.о. заведующего кафедрой Русского и иностранных языков УГЛТУ.
Бунькова Наталья Павловна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий Редакционно-издательским отделом УГЛТУ.
- Секретарь* **Малютина Людмила Владимировна**, заведующий сектором развития молодежной науки Управления научно-инновационной деятельностью УГЛТУ.

Правила оформления материалов

- ▲ **Объем статьи**, выполненной в текстовом редакторе Microsoft Office Word, от 5 до 7 страниц (вместе со списком источников) формата А4, шрифт: «Times New Roman».
- ▲ **Поля**: 2,5 см со всех четырёх сторон.
- ▲ **Тип статьи**: указать тип: научная статья
- ▲ **Индекс УДК**: кегль 14, по левому краю.
- ▲ **Название статьи**: кегль 14, **ПРОПИСНЫМИ**, полужирный, выравнивание по центру, без абзацного отступа.
- ▲ **Имя, отчество, фамилия автора** (полностью): кегль 14, выравнивание по левому краю, без абзацного отступа.
- ▲ **Сведения об авторе**: **организация** (аббревиатурой без указания организационно-правовой формы), **город, страна, адрес электронной почты** – кегль 14, по левому краю. Электронный адрес без слова «e-mail», после электронного адреса точку не ставят.
- ▲ **Аннотация**: не более 600 знаков, включая пробелы, в следующей после названия строке: абзацный отступ 1 см, кегль 14, выравнивание по ширине.
- ▲ **Ключевые слова**: не более 10 слов, в следующей после аннотации строке: абзацный отступ 1 см, кегль 14, выравнивание по ширине.
- ▲ **Благодарности** (если есть): после ключевых слов приводят слова благодарности лицам или организациям, оказавшим помощь в подготовке статьи, сведения о грантах, проектах, научно-исследовательских работах, в рамках которых опубликована статья. Абзацный отступ 1 см, кегль 14, *курсив*, выравнивание по ширине.
- ▲ **ВНИМАНИЕ!** Название статьи, сведения об авторе (кроме уровня образования обучающегося), аннотация, ключевые слова и благодарности приводятся так же на английском языке ДО основного текста статьи.
- ▲ **Основной текст статьи**: кегль 14, абзацный отступ 1 см, выравнивание по ширине, межстрочный интервал одинарный, автоматическая расстановка переносов.
- ▲ **Знак охраны авторского права**: приводят по ГОСТ 7.0.1 внизу первой страницы статьи с указанием фамилии и инициалов авторов и года публикации.
- ▲ **Таблицы**: имеют название, расположенное над ней по центру; обозначение «Таблица номер» – по правому краю. Размер текста в таблицах составляет 12 кегль. Таблицы размещаются в тексте только после ссылок на них. Если таблица в работе одна, ее не нумеруют.

- ▲ **Рисунки, графики:** выполнять в черно-белом или цветном режимах, в форматах *.bmp, *.jpg, *.qif, *.tiff., с возможностью редактирования. Размер текста в рисунках, графиках составляет 12 кегль. Подрисуючную надпись, название рисунка располагать под самим рисунком, выравнивать по центру(кегль 14). Все рисунки и графики в тексте размещать только после ссылок на них. Если рисунок или график один в работе, его не нумеруют.
- ▲ **Формулы** выполняются с помощью Microsoft Equation 3.0/MathType 6.0 Equation (Вставка→Текст→Объект→Microsoft Equation 3.0/MathType 6.0 Equation), встроенный редактор формул не допускается. Формулы должны быть пригодны к редактированию и с обязательной нумерацией арабскими цифрами в круглых скобках в конце строки.
- ▲ **Ссылки:** приводятся в тексте статьи в квадратных скобках в порядке упоминания
- ▲ **Заголовок Списка источников** располагать с отступом в 1 строку от текста статьи, по центру, кегль 14. Библиографический список в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 включает первоисточники в порядке их появления в тексте, располагается с абзацным отступом 1 см, по ширине. Номер ссылки на литературные источники в тексте статьи указывать в квадратных скобках, число первоисточников не более 10-ти.

Внимание!

- ▲ Все материалы будут проверены на объем заимствований в системе «Антиплагиат» (<https://antiplagiat.ru>). Уникальность текста должна быть не менее 70% с учетом объема цитирования (при этом объем собственно оригинальности не может составлять менее 50%). В ином случае организаторы оставляют за собой право отклонить статью или вернуть на доработку.
- ▲ Авторами статей могут быть ученые и обучающиеся только уровней бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры.
- ▲ Авторам необходимо делать не менее 1 ссылки на статьи сотрудников УГЛТУ, опубликованных в журнале «Леса России и хозяйство в них» (не считая самоцитирования), а также в других журналах, размещенных в наукометрических базах данных (РИНЦ, Web of Science, Scopus и т.д.).

Адрес и реквизиты Оргкомитета

620100, г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д.37, УГЛТУ, Управление научно-инновационной деятельностью (УЛК-3, каб.15).

Эл. почта: nich_yglty@mail.ru

Телефон ы: +7 (343) 221-21-30 (доб.2),

+7-965-520-39-18 Малютина Людмила Владимировна

Научная статья
УДК 630.233

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Иван Иванович Иванов¹, Петр Петрович Петров², Иван Петрович Сидоров³

^{1,2,3} Уральский государственный лесотехнический университет,
Екатеринбург, Россия

¹ ivanov@mail.ru

² petrov@mail.ru

³ sidorov@mail.ru

Аннотация. Текст аннотации (не более 400 знаков с пробелами).

Ключевые слова: первое слово, второе слово, третье слово (не более пяти слов)

Благодарности: работа выполнена в рамках исполнения государственной темы FEUG.

Scientific article

ARTICLE TITLE

Ivan I. Ivanov¹, Petr P. Petrov², Ivan P. Sidorov³

^{1,2,3} Ural State Forest Engineering University, Yekaterinburg, Russia

¹ ivanov@mail.ru

² petrov@mail.ru

³ sidorov@mail.ru

Abstract. Abstract text (no more than 400 characters with spaces).

Keywords: first word, second word, third word (no more than five words)

Acknowledgment: the work was carried out within the framework of the implementation of the state budgetary theme FEUG.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.
Текст статьи [1]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.
Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст
статьи.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи
[2]. Текст статьи. Текст статьи в табл. 1. Текст статьи. Текст статьи.

© Иванов И.И., Петров П.П., Сидоров И.П., 2023

Таблица 1

Название таблицы

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи (рис. 1).



Рис.1. Название рисунка

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи по формуле 1 [3].

$$B_{(1,2,3,4,5)} = \frac{B_{i_{\text{спр}}}}{B_{\text{контр}}} 10. \quad (1)$$

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Список источников

1. Продвижение древесно-кустарниковой растительности в горы и изменение состава тундровых сообществ (хр. Зигальга, Южный Урал) / А. А. Григорьев [и др.] // Журнал Сибирского федерального университета. Биология. 2018. №11(3). С. 218-236.

2. Каменск-Уральский. География // Каменск-Уральский : офиц. портал. URL: <http://old.kamensk-uralskiy.ru/about/today/geography> (дата обращения: 08.10.2019).

3. Луганский Н. А., Залесов С. В., Азаренок В. А. Лесоводство. Екатеринбург: Урал. гос. лесотехн. акад., 2001. 320 с.

4. О мерах по развитию синхротронных и нейтронных исследований и исследовательской инфраструктуры в Российской Федерации: Указ Президента РФ № 356 от 25 июля 2019 года // Минобрнауки России: офиц. сайт.

URL: https://minobrnauki.gov.ru/common/upload/library/2020/08/ukaz_mega.pdf (дата обращения 01.01.2021).

5. ГОСТ 18211-2018. Упаковка транспортная. Метод испытания на сжатие. М.: Стандартинформ, 2018. 8 с.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Название секции		
Название статьи		
Автор 1 (контактное лицо)	Фамилия, Имя, Отчество	
	Ученая степень, ученое звание, должность	
	Наименование организации	
	Номер мобильного телефона	
	Номер рабочего телефона (<i>с кодом населенного пункта</i>)	
	Почтовый адрес	
	Адрес для рассылки сборника (<i>с почтовым индексом</i>)	
	Адрес электронной почты	
	Прошу забронировать место в общежитии	да/нет
	Заочное участие	да/нет
Автор 2	Фамилия, Имя, Отчество	
	Ученая степень, ученое звание, должность / уровень обучения (для обучающихся)	
	Наименование организации	
	Адрес электронной почты	
	Прошу забронировать место в общежитии	да/нет
	Заочное участие	да/нет
Автор 3	Фамилия, Имя, Отчество	
	Ученая степень, ученое звание, должность / уровень обучения (для обучающихся)	
	Наименование организации	
	Адрес электронной почты	
	Прошу забронировать место в общежитии	да/нет
	Заочное участие	да/нет
Автор 4	Фамилия, Имя, Отчество	
	Ученая степень, ученое звание, должность / уровень обучения (для обучающихся)	
	Наименование организации	
	Адрес электронной почты	
	Прошу забронировать место в общежитии	да/нет
	Заочное участие	да/нет