



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

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

2-4 февраля 2021 г.

г. Екатеринбург

Уважаемые коллеги!






ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет»
(г. Екатеринбург) приглашает принять участие со 2 по 4 февраля 2020 года в

XIII 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**.

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

Для своевременной подготовки программы конференции просим вас представить необходимые материалы (заявку, материалы статьи) в электронном виде до 10 ноября 2020 года (включительно). По вопросам регистрации и размещения следует обращаться по электронной почте **nich_yglty@mail.ru** к Малютиной Людмиле Владимировне.

Участникам конференции предоставляется общежитие. Оплата проезда и проживания производится за счет направляющей стороны.

Оргкомитет конференции

<i>Председатель</i>	Платонов Евгений Петрович , кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ректор УГЛТУ.
<i>Заместители председателя</i>	Газеев Максим Владимирович , доктор технических наук, доцент, проректор по научной работе и инновационной деятельности УГЛТУ. Магасумова Альфия Гаптрауфовна , кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, начальник Управления научно-инновационной деятельностью УГЛТУ.
<i>Члены оргкомитета</i>	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, и.о. директора 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, и.о. директора Химико-технологического института УГЛТУ. Колесников Сергей Иванович , кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой Экономики и экономической безопасности 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.
<i>Секретарь</i>	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 3 до 5 страниц (вместе с библиографическим списком) формата А4, шрифт: «Times New Roman».
- ▲ **Поля**: 2,5 см со всех сторон.
- ▲ **Индекс УДК**: кегль 14, обычный, по левому краю.
- ▲ **Инициалы и фамилия автора**: кегль 14, обычный, по правому краю, в следующей строке, ниже в скобках повторить на английском языке.
- ▲ **Название организации (аббревиатурой), город** – кегль 14, обычный, по правому краю, в следующей строке, ниже в скобках повторить на английском языке.
- ▲ **Название статьи**: кегль 14, **ПРОПИСНЫМИ**, полужирный, выравнивание по центру, без абзацного отступа, ниже в скобках повторить на английском языке.
- ▲ **Аннотация**: не более 400 знаков, включая пробелы, в следующей после названия строке: абзацный отступ 1 см, кегль 14, *курсив*, выравнивание по ширине, строкой ниже – аннотация на английском языке.
- ▲ **Основной текст статьи**: кегль 14, абзацный отступ 1 см, выравнивание по ширине, межстрочный интервал одинарный, автоматическая расстановка переносов.
- ▲ **Рисунки, графики**: выполнять в черно-белом режиме, в форматах *.bmp, *.jpg, *.qif, *.tiff., с возможностью редактирования. Размер текста в рисунках, графиках должен лежать в пределах 12-14 пт. Подрисовочную надпись, название рисунка располагать под самим рисунком, выравнивать по центру. Все рисунки и графики в тексте размещать только после ссылок на них. Если рисунок или график один в работе, его не нумеруют.
- ▲ **Таблицы**: нумеруются, если больше одной в статье; имеют название, расположенное над ней по центру; обозначение «Таблица номер» – по правому краю выше названия таблицы. Таблицы размещаются в тексте только после ссылок на них. Таблицы должны располагаться в пределах рабочего поля.
- ▲ **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 **Библиографический список** 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 5.

Пример оформления статьи

УДК 630.52:587/588

В.В. Побединский, А.В. Мехренцев, С.П. Санников
(V.V. Pobedinsky, A.V. Mekhrentsev, S.P. Sannikov)
УГЛТУ, Екатеринбург
(USFEU, Ekaterinburg)

**СИСТЕМА ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
БАЗЫ ДАННЫХ ЛЕСОУПРАВЛЕНИЯ
(INFORMATION SUPPORT SYSTEM
DATABASE OF FOREST MANAGEMENT)**

Рассмотрены проблемы создания единой базы данных системы лесоуправления РФ на основе непрерывного мониторинга лесного фонда. [...].

The problem of creating a unified database of Russian forest management system based on continuous monitoring of the forest fund. [...].

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

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.

Библиографический список

1. Основы государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации на период до 2030 года / Правительство Российской Федерации. Распоряжение от 26 сентября 2013 г. № 1724-р. Адрес URL: <http://www.rosleshoz.gov.ru> (дата обращения 16.07.2020).

2. Левицкий А.В. Методологические основы построения механизма оперативного и стратегического управления и контроля в лесопромышленных корпорациях// Вестник Московского государственного университета леса. – Лесной вестник, 2012. – №5 (88). – С. 142–146.

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. В ином случае организаторы оставляют за собой право отклонить статью или вернуть на доработку.
- ▲ Будем благодарны авторам, если они в своих материалах сделают не менее 1 ссылки на статьи сотрудников УГЛТУ, 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).

Справки по телефону:

+7-965-520-39-18,

+7 (343) 262-96-60 Малютина Людмила Владимировна

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Название секции		
Название статьи		
Автор 1	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		
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 3		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