

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе I-ой международной научно-технической интернет - конференции. «Лесной комплекс в XXI веке».

Цель ее проведения - стимулирование и восстановление контактов и обмена научно-технической информацией между учеными и специалистами, работающими в областях лесной и деревоперерабатывающей промышленности.

Рабочие языки конференции – русский и английский.

Материалы конференции будут изданы по итогам конференции на языке оригинала к 20.03.13 г. и высланы авторам.

Полученные статьи будут размещены с 1 марта 2013 г. на Интернет-сайте: <http://dop1952.ru>, который дает возможность обсуждения размещенных материалов.

Электронный вариант заявки на участие в конференции, статьи и копии платежного документа направлять до 28 февраля 2013 г. по электронной почте archiwood@mail.ru, к.т.н., доценту Беляковой Елене Александровне.

В регистрационной форме следует указать дату и номер перевода, сумму и количество оплаченных сборников материалов. **Без предварительной оплаты материалы не публикуются.**

Общие положения

К участию в научно-технической конференции приглашаются студенты, аспиранты, ученые и специалисты, направление деятельности которых связано с тематикой конференции.

По итогам конференции будет издан сборник материалов и произведена его рассылка.

Максимальное число соавторов статьи, а также количество предоставляемых одним автором статей **не ограничивается.**

Статьи объемом более 5 стр. будут опубликованы в научно-техническом и производственном журнале «Деревообрабатывающая промышленность», <http://dop1952.ru>.

Основные научные направления работы конференции:

- ✓ Лесное и садово-парковое хозяйство.
- ✓ Древесиноведение, лесное товароведение.
- ✓ Технология и машины лесного комплекса.
- ✓ Технология и оборудование деревоперерабатывающего комплекса.
- ✓ Технология и оборудование химической переработки древесины.
- ✓ Энерго- и ресурсосбережение в лесном и деревоперерабатывающем комплексе.
- ✓ Экономика и управление на предприятиях лесного и деревоперерабатывающего комплекса.
- ✓ Новые информационные системы и технологии (АСУ, САПР) в лесной и деревоперерабатывающей промышленности.
- ✓ Охрана труда и окружающей среды в лесной и деревоперерабатывающей промышленности.

Правила к оформлению текста статьи

1. Объем статьи - до 4-х страниц формата А5, поля по 15 мм с каждой стороны, без нумерации. Более 4-х страниц - доплата в размере 150 руб/стр. Максимальное количество страниц - 8. Материалы необходимо оформить с применением редактора MS Word, шрифт Times New Roman 11, абзацный отступ 0,5 см.

2. Название должно быть написано прописными буквами, не отступая от верхнего поля, без переносов, выровнено по центру. Через 1 строку, строчными буквами - фамилии и инициалы авторов, в круглых скобках курсивом – сокращенное название организации, города, страны (через запятую, центрировать). Через 1 строку - аннотация на русском и английском языке (2-3 строки через 1 интервал, курсивом). На следующей строке - ключевые слова (3-5 слов), на русском и английском языках. Через 1 строку - текст статьи (интервал текста одинарный).

3. Допускается наличие таблиц; рисунки должны быть контрастные черно-белые или цветные в формате *.jpg. Размер файла не должен превышать 10 Мб. Расширение файла doc. Таблицы должны быть оформлены как таблицы редактора «Microsoft Word» с теми же полями. Математические формулы

набираются отдельной строкой в редакторе MS Equation. Нумеровать следует формулы, на которые даны ссылки в тексте. Порядковые номера формул набираются арабскими цифрами в круглых скобках у правого края на продолжении строки формулы.

4. Текст должен быть проверен на наличие орфографических и синтаксических ошибок, а файлы на наличие вирусов. Строгое соблюдение изложенных требований поможет быстро и качественно сверстать Ваш доклад, отступление приведет к автоматическому редактированию и потере информации.

5. Оргкомитет будет благодарен Вам за распространение данной информации среди коллег, заинтересованных принять участие в работе конференции.

Пример оформления статьи:

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА СУШКИ ДРЕВЕСИНЫ RESEARCH OF PROCESS OF DRYING OF WOOD

Иванов А.А. (КНИТУ, г. Казань, РФ)

*В статье представлены результаты ...
In article results are presented ...*

Ключевые слова: сушка, режимы процесса ...
Keywords: drying, modes of process ...

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

Таблица 1 – Название таблицы

--	--

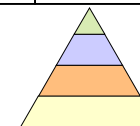


Рисунок 1 – Название рисунка

Список использованных источников

1. Сафин, Р.Р. Исследование совмещенной сушки-пропитки / Р.Р. Сафин, Р.Г. Сафин // Вест. казан. гос. техн. ун-та. – 2006. - №6. – С.78-85.

Организационный взнос

Оплата за участие в конференции производится по перечислению: 420094, г. Казань, ул. Маршала Чуйкова, 13 – 96, ООО «НПП «ТермоДревПром».

Получатель: Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ТермоДревПром», ИНН 1657091863, КПП 165701001, ОАО «ИНТЕХ БАНК» г. Казань, Кор/сч 3010181070000000804, Р/счет 40702810211010000054 БИК 049205804, п.р.1 Образовательные услуги. Участие в конференции.

С обязательным указанием «за участие в конференции ...» и фамилии участника.

Величина оргвзноса для участников из РФ составляет 800 руб, стран СНГ - 900 руб, стран дальнего зарубежья – 50\$. В стоимость оргвзноса входит высылка 1 экз. сборника автору статьи. За каждый последующий экземпляр сборника материалов необходимо доплатить 250 руб.

При оплате оргвзноса обязательно следует указывать фамилию автора статьи.

В заявке следует указать дату и номер перевода, сумму и количество оплаченных сборников материалов. Статьи авторов, не оплативших оргвзнос, опубликованы не будут.

При получении материалов (статья + заявка + копия платежного документа) авторам в течении недели будет выслано подтверждение по электронной почте.

В сборник войдут материалы, соответствующие всем предъявляемым требованиям, имеющие явные признаки актуальности и научной новизны.

Организационный комитет

Председатель – Сафин Р.Р., д.т.н., профессор КНИТУ, г. Казань, РФ.

Зам. председателя – Белякова Е.А., к.т.н., доцент КНИТУ, г. Казань, РФ; Хасаншин Р.Р., к.т.н., доцент КНИТУ, г. Казань, РФ.

Программный комитет

Сафин Р.Р. – д.т.н., профессор, КНИТУ, г.Казань, РФ;
Сафин Р.Г. – д.т.н., профессор, КНИТУ, г.Казань, РФ;

Башкиров В.Н. – д.т.н., профессор, КНИТУ, г.Казань, РФ;
Рудобашта С.П. – д.т.н., профессор, МГАУ, г.Москва, РФ;
Николаев А.Н. – д.т.н., профессор, КНИТУ, г.Казань, РФ;
Лашков В.А. – д.т.н., профессор, КНИТУ, г.Казань, РФ;
Тимербаев Н.Ф. – д.т.н., профессор, КНИТУ, г.Казань, РФ;
Грачев А.Н. – д.т.н., профессор, КНИТУ, г.Казань, РФ;
Рыкунин С.Н. – д.т.н., профессор, МГУЛ, г.Москва, РФ;
Рыбин Б.М. – д.т.н., профессор, МГУЛ, г.Москва, РФ;
Дормешкин О.Б. – проректор, д.б.н., профессор, БГТУ, г.Минск, Беларусь;
Якимович С.Б. – д.т.н., профессор, ПГТУ, г. Йошкар-Ола, РФ;
Торопов А.С. – д.т.н., профессор, ПГТУ, г. Йошкар-Ола, РФ;
Горбачев Н.М. – д.т.н., профессор, ИТМ им. А.В. Лыкова НАН Беларуси, г.Минск, Беларусь;
Гильфанов К.Х. - д.т.н., профессор, КГЭУ, г.Казань, РФ;
Таймаров М.А. - д.т.н., профессор, КГЭУ, г.Казань, РФ;
Черная Н.В. – д.т.н., профессор, БГТУ, г.Минск, Беларусь;
Пинчевская Е.А. – к.т.н., доцент, НАУ, г. Киев, Украина.

ЗАЯВКА

На участие I-й международной научно-технической интернет - конференции
«Лесной комплекс в XXI веке»,
март 2013 г. в г. Казань (РФ)

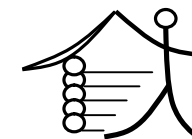
Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____
Место работы (название организ, отдела, кафедры полностью) _____
Раб. адрес, индекс _____
Должность _____
Ученое звание, степень _____
Телефон, код _____
Факс _____
E-mail _____
Домашний адрес, индекс _____
Название работы _____
Авторы _____
№ платежного поручения, дата _____

или № почтового перевода, дата _____

Кол-во оплаченных экз.(включая авторский) _____
(отметить, на какой адрес высылать сборники)

Казанский национальный исследовательский
технологический университет
Поволжский государственный технологический
университет
Научно-технический и производственный
журнал «Деревообрабатывающая
промышленность»
Московский государственный университет леса
Белорусский государственный технологический
университет
Czech University of Life Sciences Prague
НПП «ТермоДревПром»

I-я международная научно- техническая интернет - конференция «Лесной комплекс в XXI веке»



Март 2013 г.