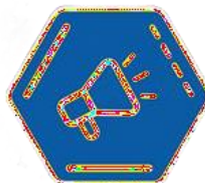


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –
МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА»



ИНСТИТУТ АГРОБИОТЕХНОЛОГИИ

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**Конкурс-фестиваль на лучшую студенческую работу
«Метеофест-2024. Метеорология на службе общества»
(23-24 октября 2024 г.)**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в конкурсе-фестивале на лучшую студенческую работу «Метеофест-2024. Метеорология на службе общества», который пройдет **23-24 октября 2024 г.** на базе Института агробиотехнологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Тематические номинации (направления) конкурса:

1. Практическая метеорология (методы, результаты наблюдений, прогнозы);
2. Агрометеорология в современном мире;
3. Мониторинг окружающей среды в условиях глобального изменения климата.

Условия участия:

Конкурс пройдет 23-24 октября 2024 года в ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Формат участия в конкурсе: смешанный.

В Конкурсе могут принять участие обучающиеся бакалавриата, специалитета, магистратуры ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

По итогам конкурса доклады участников будут опубликованы в форме статей в сборнике студенческих научных работ, который размещается на официальном сайте ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева и в национальной библиографической базе данных научного цитирования (РИНЦ).

Рабочие языки конкурса: русский и английский.

Порядок регистрации:

Регистрация заявок участников осуществляется с **16 августа по 18 октября 2024 года** на научном портале ЛОМОНОСОВ: <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8992/>

Прием материалов для участия в конкурсе осуществляется на портале ЛОМОНОСОВ при регистрации участия.

Заявка к участию может быть подана единолично или в составе авторского коллектива

не более, чем из трех человек (не считая научного руководителя). Каждый участник конкурса имеет право участвовать только с одной заявкой, а также с материалами, ранее не опубликованными в других научных изданиях. Заявки, поступившие по письменной и электронной почте (e-mail) не рассматриваются и не регистрируются.

Ответственность сторон:

Оргкомитет конкурса вправе отклонить от участия в форуме работы, полученные **позднее 18 октября 2024 года**, либо представленные с нарушением предъявляемых требований. За содержание материалов (точность приводимых в работе данных, цитат, фактов, теорий, методов статистической обработки) ответственность несут авторы предоставленных материалов.

Участие в конкурсе бесплатное. Оплата проживания и питания иногородних участников конференции производится за счет командировочных расходов направляющей стороны.

Место проведения:

Кафедра метеорологии и климатологии Института агробиотехнологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева и Точка кипения «Тимирязевка».

Кафедра совместно с Точкой кипения «Тимирязевка» организуют очную работу открытие и проведение конкурса;

Схема учебных корпусов и студенческого кампуса РГАУ-МСХА

имени К.А.Тимирязева: <https://www.timacad.ru/img/rastr/kampus-map.jpg>

Проезд: от ст. метро «Петровско-Разумовская» пешком; от ст. метро «Савеловская» на автобусах 72, 87; от ст. метро «Тимирязевская» или «Дмитровская» на трамвае 27, 27к до остановки «Тимирязевская академия».

Сборник материалов конференции:

Перед началом конкурса представленные работы будут опубликованы в сборнике, в дальнейшем размещенном на e-Library (РИНЦ) и на официальном сайте РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. Для опубликования статья должна пройти порог оригинальности – **не менее 70%** при проверке в полной версии системы «Антиплагиат».

Вместе со статьей авторами присылается скан-копия **рецензии** в PDF-формате, которая может быть подписана как сотрудником своего университета, так и внешним научным сотрудником или преподавателем, имеющим ученую степень кандидата или доктора наук. Образец рецензии представлен в информационном письме.

Требования к оформлению материалов:

К участию в Конкурсе принимаются статьи объемом до 10 страниц формата А4, включая аннотацию, таблицы, рисунки, библиографический список.

Текст должен быть набран в редакторе Word for Windows на русском языке:

- текстовый редактор Microsoft Word в формате А4;
- шрифт Times New Roman, 14 pt;
- межстрочный интервал 1,5, абзацный отступ 1,25;
- поля все 20 мм;
- выравнивание по ширине;
- автоматический перенос слов не допускается;
- абзацы переводить клавишей Enter, не использовать клавишу Tab;
- все таблицы и рисунки должны быть встроены по тексту и пронумерованы, а в тексте на них должны содержаться ссылки.

Допускается не более трех рисунков в графическом формате jpg* или tiff*.

Линии на рисунках должны быть не менее 0,25 pts, разрешение 300–600 dpi.

Рисунки продублировать в отдельных файлах.

Структура работы:

- название статьи (**ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ** полужирным шрифтом, выравнивание по центру);
- инициалы и фамилия (и) автора(ов) (выравнивание по центру);
- полное название учреждения (без скобок), город (без обозначения «г»), электронный адрес (выравнивание по центру);
- краткая аннотация (не более 500 знаков, считая пробелы), выделяется курсивом;
- ключевые слова (до 10) курсивом.

Через строку набирается основной текст, который оформляется по следующему плану: актуальность, объекты и методы исследования, обсуждение результатов, выводы (заключение), библиографический список. В случае теоретического характера материалов, возможна иная структура. Ссылки на источники литературы (не более 10) приводятся в квадратных скобках с указанием порядкового номера источника, например, [1, с. 3–5]. Библиографический список оформляется в порядке упоминания источников в тексте статьи (не в алфавитном порядке!), нумеруется (начиная с первого номера). Библиографический список оформляется согласно ГОСТ Р 7.0.5–2008.

В конце материалов через строку после библиографического списка приводится перевод на английский язык: название статьи (ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ полужирным шрифтом, выравнивание по центру); инициалы и фамилия(и) автора(ов) (выравнивание по центру); название учреждения (без скобок), город, электронный адрес (выравнивание по центру); аннотация (Summary: ...), ключевые слова (Keywords) курсивом.

Материалы предоставляются в электронном виде, в формате doc* или docx*. Название файла по фамилии первого автора. Текст должен быть тщательно вычитан, без стилистических и орфографических ошибок. Научное и техническое редактирование тезисов оргкомитетом не предусмотрено. Оргкомитет оставляет за собой право отклонить материалы, не соответствующие тематике конференции и требованиям к их оформлению.

Студенческая научная работа, презентация защиты работы, студенческий билет, заявление на вступление в СНО и согласие на обработку персональных данных (всего 5 файлов) необходимо загрузить через научный портал ЛОМОНОСОВ при регистрации участия в конференции.

По итогам конкурса доклады участников будут опубликованы в форме статей в сборнике студенческих научных работ, который размещается на официальном сайте ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева и в национальной библиографической базе данных научного цитирования (РИНЦ).

Контактная информация:

тел.: 8 (985) 929-55-10 – Махнырева Оксана Евгеньевна,

электронный адрес: o.komarova@rgau-msha.ru

тел.: 8 (985) 113-17-14 – Осин Дмитрий Юрьевич,

электронный адрес: d.osin@rgau-msha.ru

тел.: 8 (991) 715-30-75 – Кузнецов Иван Андреевич,

электронный адрес: meteostation@rgau-msha.ru

Страница СНО кафедры и Университета в социальной сети VK

<https://vk.com/albedo.rgau>

<https://vk.com/timsno1946>

УДК 631.42

ВЛИЯНИЕ ЛИВНЕВЫХ ОСАДКОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ ЭРОЗИОННЫХ ПРОЦЕССОВ

И.И. Иванов¹, П.П. Петров²

¹Институт почвоведения и агрохимии СО РАН, Краснодар, kovalev.konf@mail.ru

²Национальный исследовательский Томский государственный университет, Томск,
petrov@mail.ru

*Аннотация: аннотация, аннотация, аннотация, аннотация, аннотация,
аннотация, аннотация, аннотация, аннотация, аннотация, аннотация,
аннотация, аннотация.*

Ключевые слова: ключевые слова, ключевые слова, ключевые слова.

Основной текст, основной текст, основной текст [1, 2]. Основной текст,
основной текст, основной текст, основной текст, основной текст [3-5].
Основной текст, основной текст основной текст, основной текст...

Литература

1. Соколов Д.А., Кулижский С.П., Доможакова Е.А., Госсен И.Н. Особенности формирования смыва почв в различных природно-климатических зонах // Вестник Кубанского. гос. ун-та. 2012 № 364 С. 225-229.

2. Динамика целлюлозоразрушающей активности эмбриоземов в фитогенном поле сосны обыкновенной на отвалах угольной промышленности [Электронный ресурс] // Уфимцев В.И., Беланов И.П. 2015.URL: <http://www.science-education.ru/ru/article/view?id=23335> (дата обращения: 30.11.2015).

Образец оформления рецензии
(рецензия представляется в формате PDF с подписью и печатью организации)

Рецензия
на статью «Бухгалтерский учет расчетов с покупателями и заказчиками
в соответствии с МСФО» студента 4 курса Сидоровой С.И.

В отличие от российских учетных правил Международные стандарты финансовой отчетности жестко не регламентируют, каким должен быть план счетов бухгалтерского учета, в том числе в части отражения расчетных операций. Вместе с тем при построении плана счетов в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности необходимо, чтобы он обеспечивал: простое составление основных финансовых отчетов организации; был гибким и обеспечивал возможность расширяться в будущем в связи с изменением структуры или бизнеса компании; был в достаточной мере детализирован для целей формирования управленческой отчетности. В связи с этим, а также учитывая то, что в соответствии с международными стандартами финансовые отчеты, составляемые на дату, оперируют преимущественно показателями входящих и исходящих сальдо, не предполагается ведения учета на активно-пассивных счетах (которые присутствуют в российском учете коммерческих организаций)

В рамках данной статьи, автор рассмотрел причины и проблемы перехода отечественных организаций на МСФО, мировой опыт перехода системы учета расчетов с покупателями и заказчиками на международные стандарты, сформулировал основные проблемы и направления по совершенствованию системы учета данного объекта, нормативное регулирование расчетов с покупателями и заказчиками, основы отечественного ведения аналитического и синтетического учета в сравнении с международными стандартами, их недостатки и преимущества. Также автором предложена организация формирования и представления отчетности о расчетах хозяйствующего субъекта с контрагентами и остатках и составе дебиторской и кредиторской задолженности, которая обеспечит пользователей достоверной информацией, в которой минимизирована вероятность бухгалтерских ошибок, но при этом содержатся необходимые аналитические данные, а также выступит важным шагом на пути адаптации российской учетной системы к требованиям международных стандартов.

В целом, статья Кутейниковой Е.А. имеет логичную структуру, содержит теоретический и практический анализ темы исследования, и обоснованные выводы. Поэтому можно заключить, что статья Кутейниковой Е.А. имеет научное и прикладное значение, и может быть рекомендована к изданию в тематических научно-практических сборниках трудов.

Директор Института экономики и управления АПК
РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева,
д.э.н., профессор

Л.И. Хоружий