



Кафедра физико-математических дисциплин и информатики
Курский государственный аграрный университет
имени И.И. Иванова

приглашает принять участие в научном мероприятии -
**4-я Международная научно-практическая конференция
молодых ученых, аспирантов, магистров и бакалавров
«Технологии, машины и оборудование**

для проектирования, строительства объектов АПК» (ФМ-13),
которая состоится **13 марта 2026 года** в Курском государственном аграрном
университете имени И.И. Иванова, г.Курск, Россия

Участие в конференции бесплатное – публикация статьи платная.

Основные направления (секции):

1. Информационные системы и технологии АПК и ПГС.
2. Технологии, машины и оборудование для АПК.
3. Проектирование, строительство и архитектура для АПК и ПГС.
4. Экологические проблемы и безопасность жизнедеятельности в АПК и ПГС.
5. Транспортные системы и эксплуатация машинно-тракторного парка АПК и ПГС.
6. Электроэнергетика и электротехника в АПК и ПГС.
7. Технологии и оборудование пищевых и перерабатывающих производств.

Материалы публикуются в авторской редакции. Количество статей от одного автора или группы не более трех. В статье не более четырех авторов. Каждому участнику будет выслан в электронном виде сборник и программа по итогам конференции с присвоением ISBN в течении 20 дней после даты конференции с последующим постатейным размещением в РИНЦ. Уникальность статьи – 60 процентов в системе Антиплагиат (отчет прикладывается со статьей). Без отчета о проверке на антиплагиат (antiplagiat.ru) (оригинальность не менее 60 процентов) статьи не принимаются.

Председатель организационного комитета - Волкова Светлана Николаевна, профессор кафедры физико-математических дисциплин и информатики Курского ГАУ,
Зам. председателя организационного комитета - Сивак Елена Евгеньевна, профессор кафедры ФМДИ Курского ГАУ, fmdi2021@mail.ru
Зам. председателя организационного комитета – Шлеенко Алексей Васильевич, заведующий кафедрой ПГС ЮЗГУ
Контактные лица – Горохов Александр Анатольевич, +7-910-730-82-83,
krankursk@yandex.ru <https://nauka46.ru/> <https://vk.com/nauka46>

Представление документов (статьи, отчета на антиплагиат и квитанции об оплате) до 13 марта 2026 года (включительно) ТОЛЬКО по электронной почте krankursk@yandex.ru

Участие в конференции

1. Бесплатное онлайн выступление с устным докладом с получение диплома 1,2 степени бесплатно.
2. Только публикация статьи (заочное участие).
3. Онлайн участие в качестве слушателя (участие без доклада)

Для онлайн выступления нужно подключиться к онлайн конференции
13 марта 2026 года 14:00 AM Москва в браузере по ссылке:

<https://salutejazz.ru/calls/2mpy61?psw=OEpbV0RQE0dQW1xBG0QEVF9QQQ>

Для подключения по коду видеовстречи:

Код конференции: 2mpy61@salutejazz.ru Пароль: 99264v19

Предварительной регистрации нет. Проходите по ссылке и выступаете

- *Стоимость публикации одной статьи (3-4 стр.), включая сборник в электронном виде 600 рублей. Дополнительная страница – 100 рублей*
- *Стоимость сборника в бумажном виде (оплачивается дополнительно) – 650 рублей, учитывая стоимость почтовых расходов, для участников из стран СНГ 18 долларов.*
- *Стоимость диплома участника в электронном виде – 250 рублей (отсылается только по электр.почте).*
- *Стоимость диплома участника в бумажном виде – 350 рублей, включая стоимость почтовой пересылки.*
- *Стоимость «благодарственное письмо руководителю» в электронном виде – 250 рублей (отсылается только по электр.почте).*
- *Стоимость «благодарственное письмо руководителю» в бумажном виде – 350 рублей, включая стоимость почтовой пересылки.*

Оргвзнос необходимо перечислить по следующим реквизитам: **ВЫБИРАТЬ ТОЛЬКО СБЕРБАНК. НЕ НАДО В ДРУГИЕ БАНКИ.**

1. по номеру телефона на карту СБ +7-910-730-82-83

2. на карту сбербанка 2202208149720667

3. на расчетный счет в банке: ЗАО "Университетская книга" ИНН 4632047762 КПП 463201001 Расчётный счёт 40702810833000014614 БИК 043807606 Банк КУРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8596 ПАО СБЕРБАНК Корр. Счёт 30101810300000000606

В графе вид платежа указать: «ФМ-13. Фамилия»

Порядок выдачи дипломов:

Первая степень выдается бесплатно только выступающим онлайн с презентацией
Вторая степень выдается бесплатно только выступающим онлайн без презентации
Третья степень выдается платно только участвующих заочно путем предоставления статьи

Требования к оформлению материалов: формат – WORD, А4. Поля – 2,5 см с каждой стороны; Шрифт - Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал – одинарный; сноски по тексту, отступ по тексту – 0,5 см.

ФИО авторов полностью; ученая степень; звание; должность - жирный, по центру.

Наименование организации, - по центру,

Название статьи - заглавными буквами, жирным шрифтом, выравнивание по центру;

Аннотация, курсив, кегль 14, по ширине

Ключевые слова: Аннотация, курсив, кегль 14, по ширине

Список литературы кегль 14 (не менее 5 наименований)

В конце статьи необходимо указать номер секции, ФИО получателя полностью, почтовый адрес с указанием индекса (по этому адресу будет выслан сборник материалов), e-mail (ОБЯЗАТЕЛЬНО). Расшифровка оплаты (за что именно была оплата)

Образец оформления статьи для сборника

АКУЛОВ ДМИТРИЙ ОЛЕГОВИЧ, к.т.н., доцент
ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ, студент

Научный руководитель –

СЕРГЕЕВ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ, к.т.н., доцент
Кузбасский государственный университет, г.Курск, Россия
(e-mail: k-v@mail.ru)

ОТДЕЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТЕОРИИ ЖИВУЧЕСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

В данной статье рассматривается история развития и основные походы при исследовании живучести зданий и сооружений. Основные подходы при расчете строительных конструкций на запроектные воздействия.

Ключевые слова: живучесть, прогрессирующее обрушение, безопасность

.....
Текст статьи

....
Список литературы (12 шт)

1.(12 шт)
2. (12 шт)

ВНИМАНИЕ. По поводу научных руководителей. Преподаватель сам должен решать соавтор он или научный руководитель. Научные руководители не указываются в содержании, только авторы и соавторы и в список статей в РИНЦ статьи, в которых указаны как научные руководители статьи не попадают. Статья будет индексироваться в РИНЦ. Благодарственные письма только научным руководителям.

Уважаемые будущие участники конференции!

Настоящим сообщаем, в случае обнаружения факта незаконного плагиата (копирование чужих статей, части статей без указания ссылок на источник, выдача чужих статей за свои, обращение к лицам, которые за Вас обещают написать статьи, а также в случае обнаружения искусственного повышения уникальности, мы в обязательном порядке сообщаем в место учебы, работы участников конференции, а также по мере необходимости в правоохранительные органы по факту хищения.

В научных кругах не уважают плагиат. Авторы, которые нарушили «этические нормы» ученого и злоупотребляли копированием чужих фрагментов и мыслей, утрачивают свою репутацию, а также несут определенную ответственность за противоправные действия при написании научной работы.

Гражданско-правовая ответственность. Гражданский кодекс (ст.1251) устанавливает следующий порядок действий. Автор, который использовал чужой труд в своей научной работе и не указал первоисточник, по требованию владельца материала (первоисточника) обязан возместить моральный ущерб.

Административная ответственность. Данный вид мер наказания регулирует Административный кодекс (ст.7.12 КоАП РФ). За противозаконное использование авторских материалов полагается штраф в размере 1500-2000 рублей, а также последующая конфискация всех трудов, в которых автор нелегально использовал чужие тексты.

Уголовная ответственность. В этом случае действуют нормы Уголовного кодекса (ч.1 ст.146). Если правообладатель посчитал, что незаконное использование материалов причинило ему крупный

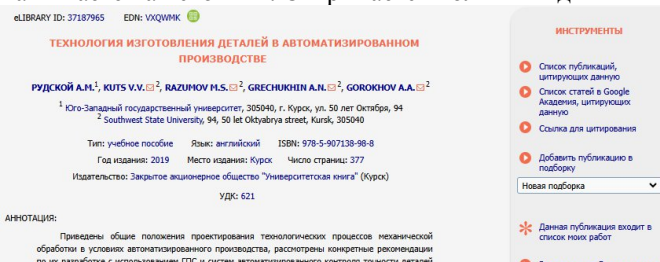
ущерб, то он может потребовать в судебном порядке наказать злоумышленника. В отношении нерадивого ученого может быть применена одна из следующих мер: штраф до 200 тысяч рублей или в размере официального дохода за последние 18 месяцев, обязательные работы продолжительность 180-480 часов, арест от 3 до 6 месяцев.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРАВИЛЬНОМУ ОФОРМЛЕНИЮ ССЫЛОК

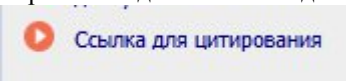
На сайте <https://www.elibrary.ru> находите нужный источник



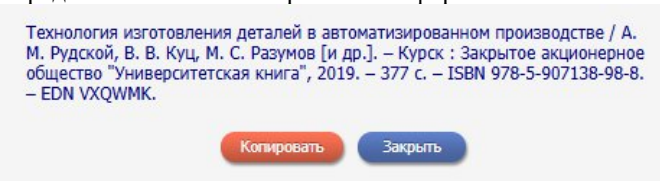
Нажимаете на источник. Открывается полный вид



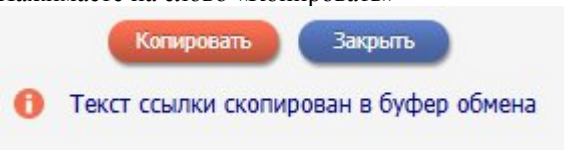
Справа находите «Ссылка для цитирования» и нажимаете на нее



Перед Вами появляется правильно оформленная ссылка



Нажимаете на слово «Копировать»



Ваша ссылка будет скопирована в буфер обмена и вставляете в конце статьи

Технология изготовления деталей в автоматизированном производстве / А. М. Рудской, В. В. Куц, М. С. Разумов [и др.]. – Курск : Закрытое акционерное общество "Университетская книга", 2019. – 377 с. – ISBN 978-5-907138-98-8. – EDN VXQWМК.