

Воронежский государственный технический университет  
кафедра технологии машиностроения  
приглашает Вас принять участие в работе  
Международной научно-технической конференции  
**«ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИКА:  
ПУТИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ» (ТМ-02)**

Конференция состоится 9 июня 2023 года  
Место проведения - Воронежский государственный технический университет,  
г. Воронеж, ул. Плехановская, д. 11, ауд. 104

Для участия в конференции приглашаются научно-педагогические работники,  
докторанты, аспиранты, студенты, работники предприятий, а также все лица,  
проявляющие интерес к рассматриваемым проблемам.

**Основные направления работы научно-технической конференции:**

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Практика и перспективы создания и применения прогрессивных и нетрадиционных технологий. Сборка в машиностроении, приборостроении. Абразивные и виброобразивные технологии.</u></li><li>• <u>Механизация и автоматизация производственных процессов. Прогрессивное оборудование.</u></li><li>• <u>Комплексная автоматизация проектирования, подготовки и управления производством. CAD-, CAM, CAE-, PDM-технологии.</u></li><li>• <u>Инструментальные средства информационной поддержки жизненного цикла изделий (ИПИ/CALS - технологии)</u></li><li>• <u>Проблемы создания и применения прогрессивных инструментов и инструментальных материалов.</u></li><li>• <u>Управление качеством продукции и технических систем. Проблемы инженерии поверхностного слоя изделий.</u></li><li>• <u>Энергетика и электротехника</u></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Современные проблемы машиноведения и деталей машин.</u></li><li>• <u>Современные проблемы инженерии материалов, процессов и материаловедения в машиностроении. Упрочняющие технологии и покрытия изделий машиностроения.</u></li><li>• <u>Наноматериалы и нанотехнологии.</u></li><li>• <u>Вопросы моделирования и расчетов технических систем.</u></li><li>• <u>Специальная техника и технологии техносферы. Машины и аппараты пищевых производств</u></li><li>• <u>Современные инструментальные технологии</u></li><li>• <u>Прогрессивные технологии ремонта и восстановления изделий.</u></li><li>• <u>Технические измерения, системы управления, автоматика, электроника</u></li><li>• <u>Информатика, вычислительная техника, радиотехника, телекоммуникации и автоматизация</u></li><li>• <u>Оборудование и технология сварочного производства</u></li></ul> |
|---|---|

Для участия в конференции приглашаются научно-педагогические работники,  
практические работники, специалисты, докторанты, аспиранты, студенты,  
руководители и специалисты региональных и муниципальных органов власти, а также все  
лица, проявляющие интерес к рассматриваемым проблемам.

**Уникальность статьи для сборника – 60 процентов в системе антиплагиат (antiplagiat.ru). Без отчета о проверке статьи на антиплагиат статьи не принимаются. В сборник статьи студентов, магистрантов без научного руководителя или соавтора не ниже кандидата наук не включаются. От одного автора не более 3-х статей в сборник. Количество авторов в статье не более четырех. Каждому участнику будет выслан в электронном виде сборник по итогам конференции с присвоением ISBN и регистрацией в РИНЦ. Отправка сборника в течении 20 дней после даты конференции.**

**Формы участия в конференции:**

1. Бесплатное выступление с докладом и получение диплома первой степени бесплатно.
2. Только публикация статьи (заочное участие).
3. Участие в качестве слушателя (участие без доклада)

Подключиться к конференции Время: 09 июня 2023 года 12:00 PM Москва  
<https://jazz.sber.ru/wx1lwe?psw=OAdUDwBdE0FbF1MZx0kEUIQdTg>  
Код конференции: wx1lwe Пароль: t6jr9v72

**Председатель организационного комитета -**

**Смоленцев Евгений Владиславович**, д.т.н., профессор кафедры технологии машиностроения ВГТУ, г.Воронеж

Заместитель председателя организационного комитета -

**Куц Вадим Васильевич**, д.т.н., профессор кафедры МТиО, ЮЗГУ, г.Курск.

Контактное лицо: **Горохов Александр Анатольевич**

Контактный телефон: тел. +7-910-730-82-83, [disclos@vandex.ru](mailto:disclos@vandex.ru), <https://nauka46.ru/>

Представление статей, отчета на антиплагиат и документов об оплате  
до 9 июня 2023 года (включительно) в оргкомитет конференции  
**ТОЛЬКО по электронной почте [disclos@vandex.ru](mailto:disclos@vandex.ru)**

**Требования к оформлению материалов:**

Поля – 2,5 см с каждой стороны; зеркальные, Шрифт - Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал – одинарный; сноски по тексту, красная строка (отступ) по тексту – 0,5 см.  
Название статьи - заглавными буквами, жирным шрифтом, выравнивание по центру;  
ФИО авторов полностью, ученая степень, звание, должность - жирный курсив, по центру.  
Наименование организации, - курсив, по центру  
Аннотация, кегль 14, курсив, по ширине Список литературы (обязателен)  
В конце статьи укажите ФИО получателя полностью, почтовый адрес с указанием индекса (по этому адресу будет почтой выслан сборник материалов (в случае оплаты)), статья для сборника (журнала) телефон, e-mail (ОБЯЗАТЕЛЬНО, так по этому адресу будет выслан сборник материалов в электронном виде варианте).

**Минимальный объем статьи для сборника – 3 страницы.**

**Оплата за участие (одна статья) составляет:**

- **Стоимость публикации одной статьи для сборника в электронном виде, объемом 3-4 страницы статьи (сборник в электронном виде) - 400 рублей. Каждая дополнительная страница – 100 рублей.**
- **Стоимость сборника в бумажном виде (оплачивается дополнительно)- 550 рублей. Для участников из стран СНГ – бумажная версия сборника 15 долларов, включая почтовую отpravку).**
- **Стоимость диплома участника: в электронном виде – 150 рублей.**
- **Присвоение одной статье в сборнике и журнале индекса DOI – 300 рублей**

Оргвзнос необходимо перечислить на следующий счет:

1. по номеру телефона онлайн +7-910-730-82-83
2. на карту Сбербанка 54694009 75907101
3. на расчетный счет в банке: Индивидуальный предприниматель Горохов Александр Анатольевич, 305018, г. Курск, ул. Черняховского, д.33  
ИНН 463001859833, КПП 463201001  
Банк получателя Центрально-Черноземный филиал ООО «Экспобанк», г. Курск,  
р/с 40802810116000000733 к/сч 30101810345250000330 БИК 043807330  
В графе вид платежа указать: « ТМ-02. Фамилия».



## Оформления статьи для сборника

### РАЗРАБОТКА МЕТОДИКА ИДЕНТИФИКАЦИИ ПАРАМЕТРОВ МОДЕЛИ ДИНАМИКИ РЕКТИФИКАЦИОННЫХ КОЛОНН

*Акулова Алла Ивановна, студент*

*(e-mail: ak-vik@mail.ru)*

*Долгова Марина Ивановна, к.т.н., доцент*

*(e-mail: ak-vik@mail.ru)*

*Юго-Западный государственный университет, г.Курск, Россия*

*В данной статье раскрываются особенности тактики допроса несовершеннолетних потерпевших на предварительном следствии с учетом процессуальных, тактических и психологических основ его производства в процессе раскрытия и расследования преступлений.*

*Ключевые слова: следственное действие, допрос, тактика допроса, несовершеннолетний.*

.....

Текст статьи

....

Список литературы

1. ....

*Akulova Alla Ivanovna, student*

*(e-mail: ak-vik@mail.ru)*

*Southwest state university, Kursk, Russia*

*Dolgova Marina Ivanovna, Cand.Tech.Sci., associate professor*

*Southwest state university, Kursk, Russia*

### FEATURES OF INTERROGATION OF MINORS ON PRELIMINARY INVESTIGATION

*Abstract. This article describes the features of the tactics of interrogation of a minor victim at the preliminary investigation with regard to procedural, tactical and psychological bases of its production in the process of disclosure and investigation of crimes.*

*Keywords: investigative action, interrogation, interrogation tactics, imperfectly-year-old.*

### 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.