|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ**  на участие в 7-й международной научно-технической конференции  **«СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И ДИАГНОСТИКИ СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТОВ»**  Форма участия в конференции \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Участие в выставке\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Форма представления экспонатов:  нат. образец, макет, планшет, другое (подчерк.)  Тема доклада \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ученая степень, ученое звание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Соавторы доклада\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Организация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (в том числе отдел, кафедра и т.д.)  Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Требуемые технические средства для доклада.  Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ**  Представление материалов в Оргкомитет  **до 31 июля 2020 г.**  Научное рецензирование, отбор статей, рассылка приглашений и программы конференции  **до 31 августа 2020г.**  Размещение программы конференции на сайте www.bru.by в разделе «Новости» **до** **05 сентября 2020 г.**  Оплата оргвзноса **до** **25 августа 2020 г.**  Работа конференции **24-25 сентября 2020 г.** |  | АДРЕС ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИБЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ,пр-т Мира, д. 43, корп. 1, ауд. 336.Оргкомитет конференции,212000, г. Могилев, Республика Беларусь.Телефоны для справок(+375) 222 225212, (+375) 29 743 38 68Сергеев Сергей Сергеевич(sss.bru@tut.by)(+375) 222 230247Григорьева Екатерина ИгоревнаБорисенко Екатерина Викторовна(pio336-341@mail.ru)факс (+375) 222 251091 **ОРГВЗНОС**  Организационный взнос участников конференции составляет 20,00 (**двадцать рублей 00 копеек**) белорусских рублей.  Организационный взнос перечисляется на р/с BY61AKBB36329019100407000000 ОАО «АСБ Беларусбанк», BIC AKBBBY2X, УНН 700008843, ОКПО 02072009.  Адрес банка: г. Минск, пр-т Дзержинского, 18..  Назначение платежа: за участие в конференции Ф.И.О.  Для сотрудников Белорусско-Российского университета участие бесплатное.  Оплата проживания и питания производятся за счет командирующей организации.  Участники конференции из ближнего и дальнего зарубежья вносят организационный взнос при регистрации. |  | Министерство образования Республики Беларусь  Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  **Белорусско-Российский университет**  **Национальная академия наук Беларуси**  **Институт прикладной физики НАН Беларуси**  **Белорусская ассоциация неразрушающего контроля и технической диагностики**  **Российское общество по неразрушающему контролю и технической диагностике** 7-я международная научно-техническая конференция и выставка«СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И ДИАГНОСТИКИ СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТОВ» 24–25 сентября 2020 г.  Республика Беларусь  г. Могилев  Бирка  **Информационный и рекламный партнер**  **УП «Белгазпромдиагностика» (Беларусь)** |
| ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ Оргкомитет 7-ой международной научно-технической конференции и выставки «СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И ДИАГНОСТИКИ СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТОВ» сообщает, что конференция будет проходить **24–25 сентября 2020 г.** в Белорусско-Российском университете.  Целью научно-технической конференции и выставки является обобщение результатов работ и обмен опытом между учеными и специалистами в области разработки и практического применения неразрушающих методов и средств контроля качества материалов, промышленных изделий, сооружений и технологического оборудования, а также в области диагностирования потенциально опасных объектов, стандартизации, сертификации и подготовки квалифицированных кадров.  Организационный комитет приглашает принять участие в работе научно-технической конференции и выступить с докладами и сообщениями или представить на выставке образцы средств неразрушающего контроля и диагностики.  **На конференции планируется заслушать и обсудить доклады в следующих секциях**  1. Дефектоскопия материалов и промышленных изделий.  2. Контроль структуры и физико-механических характеристик материалов и изделий.  3. Контроль геометрических параметров объектов.  4. Мониторинг, диагностика и прогнозирование остаточного ресурса технических объектов.  5. Компьютерные технологии в неразрушающем контроле.  **Круглые столы**  Передовые технологии неразрушающего контроля и диагностики: нормативная база, приборное обеспечение, проблемы и перспективы.  Подготовка кадров и сертификация персонала в области НК и ТД. |  | **ПРЕДСТАВЛЕНИЕ СТАТЬИ**  Для участия в конференции и выставки необходимо **до 31. 07. 2020 г**. направить в адрес Оргкомитета следующие материалы:   * электронный вариант статьи; заявку на участие на электронный адрес оргкомитета **pio336-341@mail.ru**; * статью, распечатанную на листах и подписанную на обороте автором (авторами) с указанием наименования секции; экспертное заключение о возможности публикации в открытой печати (по почте в адрес оргкомитета **до 25 августа 2020 г**).   Текст статей должен быть тщательно отредактирован. Автор несет ответственность за содержание материала, изложенного в статьях.  Материалы, не представленные в срок или не соответствующие требованиям, рассматриваться не будут.  Все статьи будут проходить процедуру проверки через систему «АНТИПЛАГИАТ».  **Оргкомитет оставляет за собой право отбора статей для включения в программу конференции.**  Сборник материалов конференции будет издан к началу работы конференции, размещен на сайте университета www.bru.by и проиндексирован в наукометрической базе РИНЦ.  **Внимание руководителей и специалистов промышленных предприятий, организаций и служб контроля!** Просим присылать в адрес Оргкомитета информацию о требующих решения задачах неразрушающего контроля и технической диагностики на Вашем предприятии. |  | **ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ**  Публикуемые материалы (объем 4–6 полных страниц) должны быть оформлены по образцу:  УДК 534.16  ПРЕЦЕЗИОННЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ МАГНИТНЫХ СВОЙСТВ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ СТАЛИ  *В. И. ПЕТРОВ*  Белорусско-Российский университет  Могилев, Беларусь  UDC 534.16  PRECESION MEASUREMENTS OF MAGNETIC PROPERTIES OF ELECTRICAL STEEL  *V. I. PETROV*  **Аннотация**  **Ключевые слова:**  **Abstract**  **Key words:**  Текст статьи должен быть набран в текстовом редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman 14 через одинарный интервал. Размеры всех полей 25мм. Абзацный отступ - 10 мм.  Переносы в названиях не допускаются. Аббревиатуры необходимо расшифровать. Формулы, рисунки, чертежи, схемы набираются только в редакторе Word, минимальный размер символов 12 пунктов, толщина линий не менее 0,5 мм. Разметка не нужна. Библиографические ссылки даются арабскими цифрами в квадратных скобках [1].  СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ  Список литературы составляется в соответствии с ГОСТ 7.1-2003.  E-mail авторов: www.ivanovio@mail.ru |