

ICMSIT

Метрологическое обеспечение
инновационных технологий



ICMSIT

Metrological Support
of Innovative Technologies



ГУАП
Санкт-Петербургский
государственный
университет
аэрокосмического
приборостроения



Красноярск

IOP Conference Series



РОССИЙСКИЙ И МЕЖДУНАРОДНЫЙ
СОЮЗ НАУЧНЫХ И ИНЖЕНЕРНЫХ
ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ



ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО
ВОПРОСАМ ОБРАЗОВАНИЯ,
НАУКИ И КУЛЬТУРЫ



КАФЕДРА ЮНЕСКО
ДИСТАНЦИОННОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ



Российская Федерация

МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

Информационное письмо

о проведении международной конференции

«Метрологическое обеспечение инновационных технологий»

«International Conference on Metrological Support of Innovative Technologies»

ICMSIT-II-2021

(Санкт-Петербург, 3-6 марта 2021 г.)

Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения и Красноярский Дом науки и техники Российского Союза НИО при поддержке Международного и Российского Союза научных и инженерных общественных объединений, кафедр ЮНЕСКО Санкт-Петербурга и Метрологической академии РФ проводят 3-6 марта 2021 года в г. **Санкт-Петербурге** международную конференцию «Метрологическое обеспечение инновационных технологий» - «International Conference on Metrological Support of Innovative Technologies» (ICMSIT-II-2021). Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (Ташкент, Узбекистан) выступает партнером конференции.

К участию приглашаются **ученые и специалисты** российских и зарубежных вузов, академических институтов, предприятий, проектных и исследовательских центров.

Цель конференции - обмен опытом ведущих специалистов в области применения современных методов инженерной физики и информационно-измерительных технологий в наукоемком высокотехнологичном производстве, в отраслях аэрокосмического, энергетического, химического и нефтегазового машиностроения, в области экономики и организации метрологического обеспечения инновационных технологий, а также в современных направлениях исследований сложных технических и информационных систем.

Основные направления научной программы конференции:

- Engineering and Industrial Physics / Инженерно-ориентированная физика;
- Instrumentation Metrology and Standards / Метрология и стандарты;
- Control and Measurement Devices in Medicine / Приборы контроля и измерений в медицине;
- Measurements in Mechanical Engineering and Automation Systems / Измерения в машиностроении и в системах автоматизации технологических процессов;
- Innovative Technologies in Instrumentation and Electronics / Инновационные технологии в приборостроении и радиоэлектронике;
- Cybernetics, Economics and Organization of Metrological Support / Кибернетика, экономика и организация метрологического обеспечения;
- Metrological Engineering and Support of Special Equipment / Метрологическое и инженерное обеспечение специальной техники);
- Mechanical Engineering and Industry 4.0 / Машиностроение и промышленное производство;
- Automation Engineering and Cyber-Physical Systems / Автоматизация промышленного производства и киберфизические системы;

<http://conf.domnit.ru/ru/conferences/icmsit-2021-rus/>

- Material Sciences: tests, diagnostics and quality control of materials / Материаловедение: испытания, диагностика и контроль качества материалов;
- Information-measuring systems for environmental monitoring / Информационно-измерительные системы при проведении экологического мониторинга.
- Advanced Tendencies of Training Specialists in Applied Physics, Engineering, and Metrology / Современные тенденции подготовки специалистов в области прикладной физики, инжиниринга и метрологии;

Регистрация участников и прием статей открыты с 10 декабря 2020 г. по 22 февраля 2021 г. на сайте Конференций Красноярского Дома науки и техники Российского Союза НИО <http://conf.domnit.ru/> в разделе «Регистрация на ICMSIT-II» <https://conf.domnit.ru/ru/registration-icmsit-2/>. Рабочие языки конференции: русский и английский.

Публикация трудов конференции

Материалы конференции в виде статей на английском языке публикуются в Journal of Physics: Conference Series (JPCS), отправляются на индексацию Scopus/WoS (оформляются в соответствии с шаблоном, все требования даны на сайте конференции). Объем представляемого материала должен быть не менее 4-х полных страниц и, как правило, не более 6-7 страниц в формате MSWord.

Организационный взнос

Участие в конференции бесплатное. Организационный взнос для публикации статей:

Ранняя регистрация (статья представлена и принята к публикации до 07 февраля 2021 г) с оплатой до 14 февраля 2021 года:

- 12 950 рублей (статья предоставляется на английском языке, перевод выполнен профессиональным переводчиком, дополнительное оформление не требуется).
- В случае, если статья предоставляется на русском языке (оформлена по требованиям журнала), стоимость публикации составит 19 950 рублей (не более 6 страниц).
- Дополнительные услуги по оформлению статьи по требованиям журнала – 2 500 рублей.

После 07 февраля - до 22 февраля 2021 года с оплатой до 28 февраля 2021 года:

- 13 950 рублей (статья предоставляется на английском языке, перевод выполнен профессиональным переводчиком, дополнительное оформление не требуется).
- В случае, если статья предоставляется на русском языке (оформлена по требованиям журнала), стоимость публикации составит 21 950 рублей (не более 6 страниц).
- Дополнительные услуги по оформлению статьи по требованиям журнала – 2500 рублей. Оргвзнос оплачивается только после получения уведомления о принятии статьи к публикации.

Место и даты проведения

Конференция пройдет 3-6 марта 2021 года в Красноярском Доме науки и техники и в СанктПетербургском государственном университете аэрокосмического приборостроения в рамках Международного форума «Метрологическое обеспечение инновационных технологий» (4-5 марта 2021 года). Дополнительный оргвзнос за участие в форуме не взимается.

Для участников конференции, представивших статьи в журнал JPCS, обязательной формой участия является выступление на конференции, видеодоклад или презентация на сайте (Е-презентация – от 3-7 слайдов на русском и/или английском языке – оформляются в свободной форме в формате pdf/rppt, шаблон можно скачать на сайте конференции). Видеодоклады и презентации участников будут выставлены на сайте конференции в разделе "Материалы конференции".

Контакты Подробную информацию об условиях участия и программе конференции можно найти на сайте <http://domnit.ru/> в разделе «Конференции».

660049, Красноярск, ул. Урицкого, д. 61, ОУ «ККДНиТ», кабинет 101, ответственный секретарь международной конференции Ворошилова А.А. Телефон: +7-391-227-84-84 E-mail: krasnio@bk.ru