

**ICMSIT-2020**  
Metrological Support  
of Innovative Technologies



**ICMSIT-2020**  
Метрологическое обеспечение  
инновационных технологий



РОССИЙСКИЙ И МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
СОЮЗ НАУЧНЫХ И ИНЖЕНЕРНЫХ  
ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ



**ГУАП**

Санкт-Петербургский  
государственный  
университет  
аэрокосмического  
приборостроения



ОРГАНИЗАЦИЯ  
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО  
ВОПРОСАМ ОБРАЗОВАНИЯ,  
НАУКИ И КУЛЬТУРЫ



**ГУАП**

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

**IOP** Conference Series



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-2020**

*(Санкт-Петербург, 4 марта 2020 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 4 марта 2020 года в г. **Санкт-Петербурге** международную конференцию «Метрологическое обеспечение инновационных технологий» - «International Conference on Metrological Support of Innovative Technologies» (ICMSIT-2020).

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);
- Advanced Tendencies of Training Specialists in Applied Physics, Engineering, and Metrology / Современные тенденции подготовки специалистов в области прикладной физики, инжиниринга и метрологии;
- Mechanical Engineering and Industry 4.0 / Машиностроение и промышленное производство;

- Automation Engineering and Cyber-Physical Systems / Автоматизация промышленного производства и киберфизические системы;

- Information-measuring systems for environmental monitoring / Информационно-измерительные системы при проведении экологического мониторинга.

Регистрация участников и прием статей открыты с 10 декабря 2019 г. по 20 февраля 2020 г. на сайте Красноярского Дома науки и техники Российского Союза НИО <http://domnit.ru> в разделе «Конференции» <http://conf.domnit.ru/>. Рабочие языки конференции: русский и английский.

### **Публикация трудов конференции**

Материалы конференции в виде статей на английском языке публикуются в журнале *Journal of Physics: Conference Series (JPCS)* – Q3, индексируемом международными базами WoS/Scopus (оформляются в соответствии с шаблоном, все требования даны на сайте конференции). Объем представляемого материала должен быть не менее 4-х полных страниц и не более 6 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 2020 г) с оплатой до 14 февраля 2020 года:**

- 12 990 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 19 980 рублей.
- Дополнительные услуги по оформлению статьи по требованиям журнала – 2 500 рублей.

**После 07 февраля - до 20 февраля 2020 года с оплатой до 28 февраля 2020 года:**

- 15 990 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 22 580 рублей.
- 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 4 марта 2020 года в Санкт-Петербургском государственном университете аэрокосмического приборостроения в рамках Международного форума «Метрологическое обеспечение инновационных технологий». Дополнительный оргвзнос за участие в форуме не взимается.

Для иногородних участников, аспирантов и молодых ученых предусмотрена форма участия с онлайн презентацией на сайте (дистанционная Е-презентация – от 3 до 5 слайдов на русском и/или английском языке – оформляются в свободной форме в формате pdf/ppt, шаблон можно скачать на сайте конференции). Цифровые презентации участников будут выставлены на сайте конференции в разделе "Материалы конференции", будут транслироваться во время конференции на мультимедийных экранах в холле и в зале в режиме нон-стоп.

### **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