

О КОНФЕРЕНЦИИ

Цель: обсуждение и публикация достижений в области электронного приборостроения, установление и укрепление профессиональных связей между учеными, специалистами предприятий и организаций, а также молодыми исследователями, повышение эффективности использования научного и технического потенциала в решении приоритетных научно-практических задач развития приборостроения.

Материалы конференции в виде прошедших экспертизу статей публикуются в составе рецензируемого электронного сборника, который размещается на сайте конференции и регистрируется в РИНЦ.

Языки докладов: русский, английский.

Формы участия: очная, дистанционная.

В рамках конференции проводится VII Международный форум ИЕЕТ-2021 (см. далее).

ТОРЖЕСТВЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Круглый стол «Интеграция науки, образования и производства» в честь 60-летия Приборостроительного факультета – 24 ноября.

Юбилейная сессия Удмуртского республиканского отделения Российского общества по неразрушающему контролю и технической диагностике (РОНКТД), посвященная 40-летию открытия специальности «Физические методы и приборы неразрушающего контроля» в Ижевском механическом институте (ИжГТУ имени М.Т. Калашникова) – 26 ноября.

ТЕМАТИКА СЕКЦИЙ

1. Конструирование и производство электронных средств. Космическое приборостроение.
2. Электротехнические системы и комплексы.
3. Приборы в промышленности, неразрушающем контроле, здравоохранении и экологии.
4. Радиотехника, связь, информационные технологии.
5. Физико-математические методы в приборостроении.
6. Проблемы строительной биологии: обнаружение и нейтрализация патогенных зон.

Приглашаем подать заявку на участие в конференции на сайте: <http://pribor21.istu.ru>.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ

В рамках конференции проводится VII Международный форум «**Instrumentation Engineering, Electronics and Telecommunications – 2021**» («Приборостроение, электроника и телекоммуникации – 2021») ИЕЕТ-2021). Доклад на форуме может быть представлен как на русском, так и на английском языке. Статьи публикуются *только на английском языке* после рецензирования в отдельном выпуске серии книг **AIP Conference Proceedings**, индексируемой в Web of Science CPCI и Scopus. Предлагаем услуги по переводу статьи. Приглашаем посетить сайт форума ИЕЕТ-2021, ознакомиться с условиями участия и зарегистрироваться: <http://ieet.istu.ru>.

КОНКУРСЫ ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Среди студентов младших курсов бакалавриата и учащихся учреждений среднего общего и профессионального образования проводятся конкурсы: «Связь, радиосвязь, радиотехника, телекоммуникации и инфокоммуникации – вчера, сегодня, завтра...», «Молодежь в приборостроении: будущее сегодня».

ОФОРМЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ И СТАТЕЙ

Доклады должны сопровождаться слайд-презентацией. Мы поддерживаем форматы ppt, pptx, pdf. Возможность воспроизведения видео или открытия файлов в других форматах требуется согласовать заранее.

При оформлении статьи необходимо **использовать файл-шаблон** с настроенными стилями и подробными рекомендациями. Файл доступен на странице «Авторам» сайта конференции. Прямая ссылка: http://pribor21.istu.ru/doc2021/pribXXI_shablon.doc.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Прием заявок и статей:

– секции 1–6: по 15.07.2021 г.

– ИЕЕТ-2021: по 31.08.2021 г.

Пленарная секция, круглый стол: 24.11.2021 г.

Работа секций и форума ИЕЕТ-2021: 25.11.2021 г.

Публикация сборника статей: до 25.11.2021 г.

Публикация сборника ИЕЕТ-2021: 2022 г.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Организационный взнос за участие в конференции составляет **500 р.**, за участие в форуме ИЕЕТ-2021 – **9500 р. (130 долл. США)** за один доклад. Оплата после принятия статьи к публикации.

ЭТАПЫ РЕГИСТРАЦИИ

1. **Зарегистрируйтесь** на сайте. Для представителя авторов создается личный кабинет, в котором можно формировать заявки и редактировать их данные вплоть до окончания периода регистрации.

Сайт конференции: <http://pribor21.istu.ru/>

Сайт форума ИЕЕТ: <http://ieet.istu.ru/>

2. Создайте новую заявку (кнопка «Новый доклад») и заполните её поля. При отсутствии данных в полях, обязательных для заполнения, заявки выделяются красным цветом. Заявка в процессе заполнения имеет статус черновика и выделяется серым цветом. Подайте заявку и убедитесь, что она попала в раздел «Ваши заявки». Статус заявки изменится на «ожидает проверки».

3. После проверки корректности данных организаторами заявка получит статус «Принята», а на сайте конференции – в разделе «Программа» – появится название доклада (без авторов).

4. До окончания срока регистрации отправьте файл со **статьей**, оформленной с использованием файла-шаблона.

5. Результаты экспертизы статей отображаются в личном кабинете автора в разделе «Состояние заявки». При необходимости отправьте доработанную статью или ответьте на замечания по e-mail.

6. Если статья принята, то: а) **оплатите оргвзнос** и прикрепите к заявке разборчивую фотографию или снимок экрана с подтверждением оплаты (квитанция); б) прикрепите к заявке скан-копию (в разрешении 300 dpi) **экспертного заключения** о возможности открытого опубликования статьи – для работ, выполненных на территории или с участием граждан РФ, а также по тематикам, открытость которых неочевидна.

7. Перечень докладов конференции динамически отображается на сайте. За две недели до мероприятия формируется программа конференции. **Убедитесь в наличии Вашего доклада в программе конференции!**

РАЗМЕЩЕНИЕ ГОСТЕЙ

При благоприятной эпидемиологической ситуации оргкомитет конференции будет иметь возможность бронирования гостевых одноместных и двухместных номеров в общежитии университета рядом с местом проведения конференции – при условии, что авторы заблаговременно сообщили о такой потребности. Иностранным гражданам необходимо учесть дополнительное время на процедуры миграционного учета, не исключена обсервация (временный карантин).

КОНТАКТЫ

426069, г. Ижевск, ул. Студенческая, 7, к. 1-510
ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»

Мурашову Сергею Андреевичу

E-mail: pribor-XXI@yandex.ru

Тел. моб.: +7-950-171-19-01

<http://pribor21.istu.ru/>

<http://ieet.istu.ru/>

ПАРТНЕРЫ



СХЕМА ПРОЕЗДА

Адрес: г. Ижевск, ул. Студенческая, 7. Ижевский государственный технический университет имени М. Т. Калашникова.

Проезд:

– трамваями: 1, 4 (в часы пик), 7, 10 до остановки «Ул. 6-я Подлесная»

– троллейбусами: 6, 9 до остановки «ИжГТУ имени М. Т. Калашникова»

– автобусами: 29, 36, 78 до остановки «ИжГТУ имени М. Т. Калашникова»

– маршрутными такси: 18, 52 до остановки «ИжГТУ имени М. Т. Калашникова».



Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Ижевский государственный технический
университет имени М.Т. Калашникова»



XVII Всероссийская научно-техническая
конференция

«Приборостроение в XXI веке.
Интеграция науки, образования
и производства»,

посвященная 60-летию полета
Ю. А. Гагарина в космос

24-26 ноября 2021 года

Информационное
сообщение

Ижевск
2021