

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»
(ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»)**

Утверждено

Приказом ректора

от 26.10.2018 № 1208

ПОЛОЖЕНИЕ

**о порядке проведения XIV Всероссийской научно-технической конференции
«Приборостроение в XXI веке. Интеграция науки, образования и производства»**

Ижевск, 2018

Общие положения

XIV Всероссийская конференция «Приборостроение в XXI веке. Интеграция науки, образования и производства», далее Конференция, проводится на территории ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М. Т. Калашникова» (далее – Университет).

Периодичность проведения Конференции – один раз в год.

Официальный сайт конференции: <http://pribor21.istu.ru> (далее – Сайт конференции).

1. Цели и задачи конференции

Цель: Обсуждение и публикация достижений специалистов в области электронного приборостроения, установление творческих связей ученых и производителей, повышение эффективности использования научного потенциала вузов, научных организаций и предприятий в решении приоритетных научно-практических задач развития приборостроения.

Задачи:

1. Повышение значимости научно-исследовательской и инновационной деятельности в области приоритетных направлений развития науки, техники и технологий.

2. Распространение передовых достижений науки и техники учащихся и ученых Университета, научно-исследовательских организаций, специалистов производственных предприятий и организаций.

3. Развитие научного и творческого потенциала, совершенствование навыков коммуникации и публичных выступлений молодых исследователей.

4. Повышение качества выполнения и представления результатов научных исследований в виде презентаций и статей.

5. Содействие повышению квалификации ученых университетов.

6. Формирование компетентностно-ориентированных специалистов в области исследовательской, проектной и инновационной деятельности при их подготовке для высокотехнологичных отраслей промышленности.

7. Повышение профессионального и сетевого взаимодействия между научными коллективами и отдельными их представителями для решения актуальных вопросов в сфере науки и техники, установление личных контактов.

8. Обсуждение результатов диссертационных работ для получения поддержки в дальнейшей научной деятельности.

9. Развитие международного сотрудничества.

10. Улучшение показателей Университета, других организаций и индивидуальных исследователей в области научной и инновационной деятельности.

2. Тематика секций конференции

В рамках конференции планируется проведение пленарного заседания и работа 3 основных секций по следующим тематикам:

1. Электронные средства и системы управления.

2. Приборы в промышленности, здравоохранении и экологии.

3. Физика, радиотехника и связь.

В рамках конференции проводится IV Международный форум «Instrumentation Engineering, Electronics and Telecommunications – 2018» («Приборостроение, электроника и связь – 2018»), далее форум ИЕЕТ-2018.

В рамках работы секции 3 «Физика, радиотехника и связь» проводится конкурс работ по теме «Связь, радиосвязь, радиотехника, телекоммуникации и инфокоммуникации – вчера, сегодня, завтра...».

В рамках работы секции 2 «Приборы в промышленности, здравоохранении и экологии» проводится конкурс научно-технических работ «Молодежь в приборостроении: будущее сегодня».

3. Порядок проведения конференции

3.1. Организаторы конференции

Конференция проводится по инициативе и на базе Университета.

Конференция организуется Приборостроительным факультетом, входящими в его состав кафедрами, а также кафедрами «Физика и оптотехника» и «Прикладная математика и информатика» факультета «Математика и естественные науки». Для организации и проведения конференции формируются организационный и программный комитеты конференции.

Для международного рецензирования статей по материалам докладов форума формируется программный комитет форума ИЕЕТ-2018.

Вопросы организации и проведения конкурса «Физика, радиотехника и связь», а также награждения участников решают руководители секции 3.

Вопросы организации и проведения конкурса «Молодежь в приборостроении: будущее сегодня», а также награждения участников решают руководители секции 2.

3.1.1. Состав организационного комитета конференции

Организационный комитет конференции под председательством Грахова В. П., д.э.н., проф., ректора ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова» сформирован в следующем составе:

- Щенятский А.В. – зам. председателя, д.т.н., проф., проректор по научной и инновационной деятельности;
- Абилов А.В. – зам. председателя, к.т.н., доц., декан Приборостроительного факультета, ответственный организатор конференции;
- Мурашов С.А. – к.т.н., доц. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики», ответственный организатор конференции;
- Алексеев В.А. – д.т.н., проф., ученый секретарь совета университета;
- Маликова Д.М. – к.э.н., доц., начальник УНИР;
- Тюрин А.П. – д.т.н., проф., зам. начальника УНИР;
- Шелковников Ю.К. – д.т.н., проф., гл.н.с. Института механики УдмФИЦ УрО РАН (по согласованию);
- Волкова Л.В. – к.т.н., доц. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики»;
- Сибгатуллин Б.И. – ст. преп. кафедры «Электротехника»;
- Александров А.П. – главный конструктор АО «ИЭМЗ «Купол» (по согласованию);
- Бобков А.Б. – техн. директор филиала ПАО «Мобильные телесистемы» по Удмуртской Республике (по согласованию);
- Николичев С.Б. – зам. директора по развитию ООО «Ижевский институт комплексного приборостроения» (в составе ООО «Корпорация «Аксион») (по согласованию);
- Серяков А.Г. – зам. главного конструктора АО «Ижевский радиозавод» (по согласованию);
- Ханжин В.В. – директор Ижевского регионального отделения Уральского филиала ПАО «МегаФон» по Удмуртской Республике (по согласованию);
- Шперлинг А.А. – директор филиала ПАО «Ростелеком» по Удмуртской Республике (по согласованию).

3.1.2. Состав программного комитета конференции

- Абилов А.В. – председатель, к.т.н., доц., декан Приборостроительного факультета, отв. организатор конференции;
- Мурашов С. А. – к.т.н., доц. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики», отв. организатор конференции;
- Глушков В.А., к.т.н., доц., зав. кафедрой «Конструирование радиоэлектронной аппаратуры», рук. секции 1;
- Штенников И.В., к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Электротехника», рук. секции 1;
- Муравьев В.В., д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики», рук. секции 2;
- Ломаев Г.В., д.т.н., профессор кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики», рук. секции 2;
- Копысов А.Н., к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Радиотехника», рук. секции 3;
- Нистюк А.И., д.т.н., проф., зав. кафедрой «Сети связи и телекоммуникационные системы», рук. секции 3;
- Соболев В.В., д.ф.-м.н., проф., зав. кафедрой «Физика и оплотехника», рук. секции 3;
- Айзикович А.А., к.ф.-м.н., доц., зав. кафедрой «Прикладная математика и информатика», рук. секции 3.
- Ленков С. В. – д.т.н., проф., зав. лабораторией УдмФИЦ УрО РАН (г. Ижевск);
- Муравьева О. В. – д.т.н., проф. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики»;
- Пономарева О. В. – д.т.н., проф. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики»;
- Ушаков П. А. – д.т.н., проф. кафедры «Конструирование радиоэлектронной аппаратуры»;
- Барсуков В. К. – к.т.н., проф. кафедры «Электротехника»;
- Стародубцева В. А. – к.т.н., проф. кафедры «Электротехника»;
- Богданов А. А. – к.т.н., доц. кафедры «Радиотехника»;
- Волкова Л. В. – к.т.н., доц. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики»;
- Емельянов В. Н. – к.т.н., доц. кафедры «Сети связи и телекоммуникационные системы»;
- Злобин Д. В. – к.т.н., доц. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики»;
- Клишин С. В. – к.т.н., доц. кафедры «Конструирование радиоэлектронной аппаратуры»;
- Печенкин А. Ю. – к.т.н., доц. кафедры «Конструирование радиоэлектронной аппаратуры»;
- Платунов А. В. – к.т.н., доц. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики»;
- Стрижак В. А. – к.т.н., доц. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики»;
- Хатбуллин Р. А. – к.т.н., доц. кафедры «Сети связи и телекоммуникационные системы»;
- Шишаков К. В. – к.ф.-м.н., доц. кафедры «Радиотехника»;
- Штин А. А. – к.т.н., доц. кафедры «Электротехника»;
- Сибгатуллин Б. И. – ст. преп. кафедры «Электротехника»;
- Кайсина И. А. – магистрант кафедры «Сети связи и телекоммуникационные системы».

3.1.3. Состав программного комитета форума ИЕЕТ-2018

- Абилов А.В. – председатель, к.т.н., доц., декан Приборостроительного факультета, отв. организатор конференции;

- Мурашов С.А. – к.т.н., доц. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики», отв. организатор конференции;
- Аббакумов К.Е. – д.т.н., проф., зав. кафедрой «Электроакустики и ультразвуковой техники (ЭУТ)», Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина), Россия, г. Санкт-Петербург (по согласованию);
- Аль Аккад, М. А. – к.т.н., доц. кафедры «Программное обеспечение»;
- Богданов А.А. – к.т.н., доц. кафедры «Радиотехника»;
- Емельянов В.Н. – к.т.н., доц. кафедры «Сети связи и телекоммуникационные системы»;
- Котон Я. (Koton, J.) – PhD, зам. декана факультета электроники и связи, Технический университет г. Брно, Чешская Республика (по согласованию);
- Кубанек Д. (Kubanek, D.) – PhD, доц., Брненский технический университет, Чешская Республика (по согласованию);
- Кубанкова А. (Kubankova, A.) – PhD, доц., Брненский технический университет, Чешская Республика (по согласованию);
- Муравьева О.В. – д.т.н., проф. кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики»;
- Райхерт П. (Reichert, P.) – Ing., гл. операционный директор CONDOR Maritime Ltd. (Германия, г. Эссен) (по согласованию);
- Хомченко А.В. – д.ф.-м.н., доцент, Белорусско-Российский университет (БРУ), Могилев, Республика Беларусь (по согласованию).

3.2. Категории участников: студенты, аспиранты, соискатели, ученые, преподаватели, сотрудники и руководители промышленных предприятий, лабораторий, организаций, занимающиеся научными исследованиями и инновационной деятельностью. В конференции могут принимать участие как граждане Российской Федерации, так и других стран.

4. Направления работы конференции

Направление работы конференции и решение рабочих вопросов производится в рамках совещаний членов организационного и программных комитетов под руководством ответственного организатора конференции или председателя оргкомитета.

Рабочие вопросы в рамках секций, касающиеся организации и обеспечения работы секций, в том числе вопросы награждения докладчиков, выдачи рекомендаций к публикации в изданиях «Вестник ИжГТУ имени М. Т. Калашникова» и «Интеллектуальные системы в производстве» решаются руководителями соответствующих секций – членами программного комитета.

5. Этапы проведения конференции

Конференция проводится в три этапа:

1. Подготовительный этап, включающий координацию действий между организаторами конференции и ее участниками по сбору регистрационных материалов и статей, подготовке информационных материалов о конференции, рецензированию статей, изданию сборников статей конференции и форума ИЕЕТ-2018, формированию программы конференции. Даты и сроки подготовительного этапа публикуются в информационном сообщении, объявлениях и на Сайте конференции.

2. Основной этап, включающий пленарное и секционные заседания конференции, связанные с ними мероприятия, работу международного форума ИЕЕТ-2018. Мероприятия основного этапа публикуются в Программе конференции, размещаемой на Сайте конференции и рассылаемой ее участникам по электронной почте.

3. *Заключительный этап*, включающий выработку Решений по результатам проведения секций, формирование Указания о поощрении участников конференции, награждение участников конференции, направление информации о сборниках в системы индексирования научных публикаций.

Для участников этапы означают:

1. Подготовительный этап. Обязательным условием является соблюдение опубликованных на Сайте конференции сроков и дат.

– Регистрация на Сайте конференции. Анкетные данные заполняются в электронной форме в личном кабинете на Сайте конференции.

– Подготовка доклада и статьи. Статья оформляется в строгом соответствии с шаблоном, размещенным на Сайте конференции. В шаблоне приводятся требования по оформлению статьи. Для форума ИЕЕТ-2018 следует использовать отдельный шаблон. Статья может быть направлена в оргкомитет по электронной почте после регистрации, но в установленные сроки.

– Знакомство с результатами формальных проверок (оформление и структура статьи, антиплагиат, полнота сведений об авторах) и рецензирования статьи в личном кабинете на Сайте конференции. При необходимости – доработка статьи в установленный срок.

– При положительных результатах экспертизы (статья принята к публикации) авторы должны направить качественные скан-копии:

1) экспертного заключения о том, что в статье не содержатся сведения с ограниченным доступом или содержащие государственную тайну – только для работ, выполненных на территории Российской Федерации или гражданами Российской Федерации;

2) согласия на публикацию и передачу авторского права – только для участников форума ИЕЕТ-2018, бланки согласия направляются авторам по электронной почте и подписываются всеми авторами;

3) квитанций об оплате оргвзноса (преждевременная оплата нежелательна).

2. Основной этап. Участие в мероприятиях конференции, выступление с докладами, в соответствии с Программой конференции, публикуемой на Сайте конференции.

3. Заключительный этап. Получение электронного варианта сборника материалов конференции или ссылку на него на адрес электронной почты, указанный в заявке на участие. Участие в церемонии награждения участников и закрытия конференции.

Для организаторов эти этапы означают:

1. Подготовительный этап.

1.1. Формирование предварительных тематик секций, формирование организационного и программного комитета, утверждение Приказа и Положения о проведении конференции.

1.2. Разработка информационных материалов о конференции: сайт, информационное сообщение, плакаты.

1.3. Разработка необходимых документов: форма заявки, шаблоны оформления статей на конференцию и на международный форум ИЕЕТ-2018, для форума ИЕЕТ-2018 – бланк договора о передаче авторского права и согласие на публикацию.

1.4. Прием заявок через Сайт конференции; прием статей на e-mail адрес оргкомитета: rgibog-xxi@istu.ru, консультирование участников конференции по возникающим вопросам.

1.5. Формальная проверка оформления заявок и статей, работа с авторами по устранению недостатков. Отклонение статей, не удовлетворяющих требованиям, или в связи с нарушением условий участия.

1.6. Двойное слепое рецензирование статей (имена авторов неизвестны рецензентам, имена рецензентов неизвестны авторам). Рецензенты оценивают статью на основе формализованных критериев (электронная форма), а также имеют возможность сформулировать замечания в произвольной форме. Оценивается соответствие статьи секциям конференции, научная составляющая, новизна, качество анализа текущего состояния исследуемой проблемы, качество языка. Рецензенты должны придерживаться рекомендаций для рецен-

зентов, указанных на Сайте конференции. Результаты рецензирования после его завершения становятся сразу же доступны авторам статьи в их личном кабинете. Рецензент вправе отправить статью на доработку, а также потребовать проведение повторного рецензирования. Для повторного рецензирования председатель программного комитета или уполномоченное им ответственное лицо имеет право назначить того же или другого рецензента.

1.7. Председатель программного комитета или уполномоченное им ответственное лицо имеет право принятия окончательного решения о принятии или отклонении статьи, а также на проведение дополнительного рецензирования, на основании результатов проведенного рецензирования и результатов проверки на соответствие формальным требованиям. Решение и его обоснование доводятся до авторов путем изменения статуса доклада (статьи) в личном кабинете авторов и/или по электронной почте.

1.8. Формирование сборников материалов конференции. В сборники включаются только статьи, принятые к публикации при выполнении авторами условий участия (п. 6).

1.9. Издательская работа, присвоение сборникам номеров ISBN (ISSN), статьям форума ИЕЕТ-2018 – номеров DOI.

1.10. Формирование Программы конференции на русском и английском языках. В Программу включаются доклады, статьи по которым были одобрены к публикации.

2. Основной этап.

2.1. Проведение пленарного заседания.

2.2. Работа секций и форума ИЕЕТ-2018 в соответствии с Программой конференции.

2.3. Обеспечение технической возможности демонстрации PowerPoint презентаций участников конференции и онлайн-докладов для участников, находящихся вне Университета.

3. Заключительный этап.

3.1. Руководитель каждой секции формирует Решение по результатам проведения соответствующей секции. В случаях, когда руководителей секции несколько, представляется одно Решение, согласованное между всеми руководителями данной секции.

В Решении указываются:

а) количество участников и докладов – заявленных и фактически представленных в устной форме;

б) состав комиссии секции;

в) список докладов, на основании которых рекомендуется публикация в журналах, входящих в список ВАК России;

г) список докладов, награждаемых дипломами I степени;

е) список докладов, награждаемых дипломами II степени;

ж) список докладов, награждаемых дипломами III степени;

з) список докладов, награждаемых дипломами (грамотами) за участие;

и) список победителей конкурсов и семинаров, проводимых в рамках секций, награждаемых сертификатами участника, грамотами, дипломами;

к) список докладов, рекомендованных к публикации в журнале «International Journal of Advances in Telecommunications, Electrotechnics, Signals and Systems» (IJATES).

Для авторов, обучающихся в Университете, указываются номера академических групп или отмечается статус аспиранта.

Распределение наград между участниками конференции. Каждый доклад может быть отмечен наградой только одного типа и в одном экземпляре. Предусмотрены дипломы I, II, III степени, а также сертификаты участника. Количество дипломов I, II, III степени определяется руководителями секций. Дипломами I, II, III степени не могут награждаться доклады, фактически не представленные на конференции в очной или онлайн-форме. Остальные доклады отмечаются сертификатами участника. В дипломе (сертификате) указываются все соавторы и название доклада. Печатается один экземпляр. Подписанные и заверенные награды должны быть отсканированы до вручения для размещения на Сайте конференции.

3.2. На основании Решений по всем секциям ответственный организатор конференции формирует Указание о поощрении участников конференции, в соответствии с которым происходит их награждение.

3.3. Рассылка электронных сборников участникам конференции.

3.4. Размещение сборника материалов конференции и сборника ИЕЕТ-2018 в библиотечной системе научной электронной библиотеки (Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) – Российская универсальная научная электронная библиотека (РУНЭБ)).

3.5. Работа по продвижению статей форума ИЕЕТ-2018 с целью включения их в индексы информационных систем Scopus, CPCI (Web of Science).

6. Условия участия и требования к статьям

Для участия в конференции в установленные сроки необходимо:

1. Зарегистрироваться на Сайте конференции, принять к сведению ключевые даты. Предусмотрена только очная форма участия, возможен удаленный доклад через Интернет (указывается заблаговременно при регистрации).

2. Отправить по e-mail статью, оформленную в соответствии с требованиями (см. соответствующий файл-шаблон с подробными инструкциями и настроенными стилями оформления). Минимально допустимый уровень оригинальности 70 % (проверка выполняется без списка литературы и иллюстраций в коммерческой версии системы antiplagiat.ru с подключением всех доступных библиотек).

3. Отслеживать статус заявки и статьи в личном кабинете на Сайте конференции, при необходимости внося необходимые дополнения и исправления.

4. Для граждан Российской Федерации необходимо передать оргкомитету копию экспертного заключения (если хотя бы один из соавторов – гражданин РФ).

5. Для участников форума ИЕЕТ-2018 подписать всеми авторами или их уполномоченным представителем подписанное согласие на публикацию и передачу авторских прав.

6. В установленные сроки произвести оплату участия (оргвзнос) и отправить в оргкомитет скан-копию чека, подтверждающего факт оплаты. При невозможности участия или при отказе в публикации статьи оргвзнос не может быть возвращен.

Оргвзнос за участие в секциях 1–3 конференции: 400 р. за один доклад.

Оргвзнос за участие в форуме ИЕЕТ-2018: 600 р. за один доклад.

Граждане иностранных государств, находящиеся за пределами Российской Федерации, могут перечислить эквивалентную сумму оргвзноса в долларах или евро банковским переводом.

Реквизиты Университета для оплаты публикуются на Сайте конференции.

7. Правила отказа в публикации работ

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять работы:

- вызывающие сомнение в авторстве участника Конференции (в том числе при наличии заимствованных изображений);
- поступившие после установленного срока;
- противоречащие законодательству РФ;
- не соответствующие тематике конференции;
- выполненные с несоблюдением правил оформления, указанных в файлах-шаблонах статей, соответственно, для секций 1–3 и форума ИЕЕТ-2018;
- не прошедшие проверку на оригинальность;
- получившие отрицательные результаты рецензирования или замечания, которые не были своевременно устранены;
- недостаточно высокий научный уровень статьи;
- наличие в статье явных фактических ошибок;
- авторы которых не выполнили условия участия, перечисленные в п. 6.

Работы, направленные на участие в форуме IEET-2018, оргкомитет имеет право отклонить также и по следующим причинам:

- небрежный стиль изложения, плохой английский язык;
- нарушающие актуальную версию международных правил этики научных публикаций, рекомендованных Комитетом по этике публикаций (COPE);
- отсутствие договора о передаче авторских прав и согласия на публикацию.

8. Полномочия организационного комитета конференции

Организационный комитет:

1. Организует проведение конференции и разрабатывает ее программу.
2. Формирует документацию, необходимую для проведения конференции.
3. Организует информационную поддержку конференции.
4. Определяет и уточняет направления работы конференции.
5. Составляет план работы и определяет сроки проведения конференции и доводит их до участников путем размещения на Сайте конференции, в информационных сообщениях и объявлениях.
6. Организует прием заявок и работ участников конференции.
7. Организует контроль соответствия поданных заявок и статей установленным формальным требованиям, формирует соответствующие замечания. Отклоняет статьи и заявки, не удовлетворяющие требованиям, если замечания не устранены в установленные сроки.
7. Осуществляет контроль полноты комплекта документов, необходимых для регистрации, и сведений об участниках.
8. Формирует состав экспертов для рецензирования статей участников (научные комитеты).
9. Формирует секции по результатам приёма работ.
10. Разрабатывает и согласует с научным комитетом программу конференции.
11. Осуществляет подготовку материалов конференции к редактированию и выпуску издания.
12. Обеспечивает внесение данных о сборниках материалов конференции в информационные системы индексирования научных публикаций.

9. Полномочия программного комитета конференции и программного комитета форума IEET-2018

Программный комитет состоит из руководителей секций конференции и экспертов.

1. Эксперты, включая руководителей секций, определяют качество статей путем рецензирования, в заключении которого имеют возможность рекомендовать статью к публикации, направить ее на доработку (указав замечания), затребовать повторное рецензирование, рекомендовать отклонить статью или предложить направить ее в другую секцию. Эксперт может отказаться от рецензирования, уведомив ответственных организаторов конференции о причине отказа – в этом случае должен быть назначен другой эксперт.
2. Председатель программного комитета или уполномоченные им лица из состава программного комитета на основании результатов рецензирования и проверки на соответствие статей и заявок формальным требованиям, принимают решение о включении статей в сборник материалов конференции, отказе в публикации или необходимости дополнительного рецензирования.
3. Руководители секций организационно и технически обеспечивает работу секций конференции.
4. Руководители секций, принимая во внимание мнение остальных членов программного комитета, присутствующих на секции, формируют решения о награждении участни-

ков конференции и рекомендуют лучшие доклады к публикации в журналах «Вестник ИжГТУ имени М. Т. Калашникова», «Интеллектуальные системы в производстве», IJATES и иных. Решение о награждении должно быть принято не позднее, чем через 2 часа после завершения работы секции.

5. Руководители секций обеспечивают своевременную печать, подпись и ее заверение, а также сканирование дипломов и грамот по своей секции. Работы должны быть завершены не менее чем за 1 час до начала церемонии награждения.

6. Руководители секций или их уполномоченные представители принимают участие в церемонии вручения наград участникам конференции.

10. Финансирование

Финансирование конференции осуществляется за счет организационных взносов участников, внебюджетных средств, добровольных пожертвований, спонсорской помощи. Денежные средства от участников (оргвзносы) перечисляются на расчетный счет ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова» с пометкой «Приборостроение – 2018» банковским переводом или через кассу университета. Конференция участвует в конкурсе «г» фонда РФФИ на поддержку научных мероприятий.

11. Контактная информация

Адрес ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»: 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 7.

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

Адрес электронной почты: pribor-xxi@yandex.ru.

Контактное лицо: Мурашов Сергей Андреевич, к.т.н., доцент кафедры «Приборы и методы измерений, контроля, диагностики», тел. моб. 8-950-171-19-01.