

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Уфимский государственный авиационный технический университет»

Всероссийская научно-практическая конференция

**ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ
КОМПЛЕКСЫ И СИСТЕМЫ,**

посвященная 110-летию
профессора Бамдаса А.М.



22 октября 2015 г.

Уфа 2015

Уфимский государственный авиационный технический университет приглашает принять участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «Электротехнические комплексы и системы», посвященной 110-летию профессора Бамдаса А.М.

Конференция проводится в рамках XV Российского энергетического форума.

Модераторы:

Ректор ФГБОУ ВПО «УГАТУ», д-р техн. наук, профессор Криони Н. К.
Зав. кафедрой электромеханики ФГБОУ ВПО «УГАТУ», д-р техн. наук, профессор Исмагилов Ф. Р.

Спикеры:

Д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «УГАТУ» Рогинская Л. Э.
Д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «УГУЭС» Шапиро С.В.
Д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «УГАТУ» Хайруллин И.Х.

Координаторы конференции от кафедры электромеханики

Канд. техн. наук, доцент Валеев Азат Рустамович
тел. +7-905-353-12-66, e-mail: azat@valeev.su

Канд. техн. наук, ст. преподаватель Волкова Татьяна Александровна
Тел. +7-917-44-30-983, e-mail: volkovausat@yandex.ru

Тематика конференции

1. Электроэнергетика.
2. Электрические станции и подстанции.
3. Электроэнергетические системы и сети.
4. Электроснабжение.
5. Электромеханика и электрические аппараты.
6. Электротехнические комплексы и системы.
7. Электрооборудование летательных аппаратов, автомобилей и тракторов.
8. Электрический транспорт.

Рабочие языки конференции – русский, английский.

Место проведения конференции:

ФГБОУ ВПО «УГАТУ», г. Уфа, ул. К. Маркса, 12, Актный зал 1 корпуса.

Вся оперативная информация по конференции размещена на сайте em-ugatu.ru.

Для участия в конференции необходимо выслать электронной почтой на адрес elm.ugatu@gmail.com

- заявку (прил. 1) до 20 сентября 2015 г.
- статьи, тексты докладов (прил. 2), квитанцию об оплате до 4 октября 2015 г.

Адрес оргкомитета

450000, г. Уфа, ул. К. Маркса, 12, кафедра электромеханики,
тел.: (347) 273-77-87, факс: (347) 272-29-18 (для каф. ЭМ)
e-mail: elm.ugatu@gmail.com.

По результатам конференции будет издан сборник материалов конференции. Для покрытия расходов на публикацию статьи необходимо перечислить взнос – **400 руб. за каждую статью** на расчетный счет университета. За каждый дополнительный сборник научных трудов необходимо дополнительно перечислить **200 руб.** Студентам и сотрудникам кафедры электромеханики УГАТУ оплата за издание производится за счет средств кафедры.

Реквизиты для оплаты

ФГБОУ ВПО «УГАТУ», УГАТУ

450000, РБ, г. Уфа, ул. К. Маркса, 12

ИНН **0274023747**

КПП **027401001**

Получатель **УФК по Республике Башкортостан (ФГБОУ ВПО «УГАТУ»,
УГАТУ л/с 20016U95940)**

Расчетные счет **40501810500002000002**

Наименование банка **Отделение - НБ РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН**

БИК **048073001**

В назначении платежа обязательно указывать: **п. 1.3.6 КБК 000000000000000000130** Доходы от организации других мероприятий (конференций), участие в сборнике трудов каф. ЭМ, ФИО участника

ОКПО	02069438
ППП	074
ОКТМО	80701000001
ИНН	0274023747
КПП	027401001
ОГРН	1030203899527
Код	0274
ОКОПФ	20903
ОКОГУ	1322500
ОКФС	12
ОКВЭД-2001	80.3**

Приложение 1

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

во Всероссийской научно-практической конференции
«Электротехнические комплексы и системы»,
посвященной 110-летию профессора Бамдаса А. М.

1. Фамилия, имя, отчество авторов (полностью).
2. Название доклада.
3. Пленарное выступление (да/нет).
4. Участие в конференции (очное/заочное).
5. ФИО докладчика.
6. Университет/организация.
7. Должность.
8. Научный руководитель (Ф.И.О., должность) – если есть.
9. Контактный телефон, e-mail.
10. Полный адрес вуза/организации.
11. Количество сборников (если более 1)

Требования к оформлению текста докладов

Аннотация предоставляется на русском и английском языках (не более 300 слов) и размещается после названия статьи. Далее предоставляются ключевые слова (не более 5) также на русском и английском языках.

Объем текста докладов не должен превышать 5 страниц, количество авторов не более 3. Текст печатается в редакторе *MS Word* с параметрами: размер бумаги – А4, поля бумаги – 2 см со всех сторон, снизу – 2,5 см, шрифт – *Times New Roman*, размер – 14, красная строка – 1,25 см, межстрочное расстояние – одинарное, выравнивание по ширине. Подписи – по центру, оформляются в виде: «Рис. 1. Название». Номер таблиц: курсивом, выравнивание справа, в виде: «Таблица 1». На следующей строке название таблицы, по центру, прямо. Ссылки в тексте на все рисунки и таблицы, в скобках, в виде: (рис. 1), (табл. 1). Формулы выполнять в редакторе *MS Equation 3*, размер основной – 14, крупный индекс – 9, малый индекс – 6. Номер формулы справа, в скобках. Греческий, русский алфавит, цифры – прямо. Латинский алфавит – курсивом, за исключением функций (sin, ln). Иллюстрации включать в текст, размер рисунка не более 170 x 200 мм. Иллюстрации также представляются отдельными файлами в форматах BMP, GIF, JPG, PNG с именами, соответствующими их номерам (pic2.jpg). Список литературы должен быть оформлен по ГОСТ 7.1.2003.

Образец оформления статей

УДК ###.##

ФИО автора¹, ФИО автора²

Город, наименование организации¹, город, наименование организации²

НАЗВАНИЕ

Аннотация. (не более 300 слов)

Ключевые слова: (не более 5 слов)

Author's name¹, Author's name²

City, University/Organization¹, city, University/Organization²

TITLE

Abstract.

Keywords:

Текст статьи

Список литературы

1. Петров, В. А. Сложность алгоритмов.– Уфа: УГАТУ, 1998.– 104 с.