



# 2019 International Conference on Electrotechnical Complexes and Systems

Уфимский государственный авиационный технический университет

Уфа, Россия

22 октября - 25 октября 2019 года

[www.icoecs.com](http://www.icoecs.com)

**ПРИГЛАШЕНИЕ НА КОНФЕРЕНЦИЮ**



## **Председатель конференции**

Д.т.н., проф. **Исмагилов Флюр Рашитович** (заведующий кафедрой электромеханики УГАТУ, Россия)

## **Почетный председатель**

Д.т.н., проф. **Криони Николай Константинович** (ректор УГАТУ, Россия)

## **Сопредседатели конференции**

Проф. **Slobodan Vukosavic** (Белградский университет, Сербия)

К.т.н., проректор по НИИД **Агеев Георгий Константинович** (УГАТУ, Россия)

К.т.н. **Вавилов Вячеслав Евгеньевич** (УГАТУ, Россия)

## **Ответственный за опубликование**

К.т.н. **Гусаков Денис Валерьевич** (УГАТУ, Россия)

## **Программный комитет**

Проф. **Igor Bolvashenkov** (факультет электротехники и вычислительной техники, Технический университет Мюнхена, Германия);

Проф. **Serhiy Bozhko** (директор института аэрокосмических технологий, университет Ноттингема, Великобритания);

Проф. **Ayman M. EL-Refaie** (кафедра электротехники и вычислительной техники, университет Маркетт, США);

Д.т.н., проф. **Беспалов Виктор Яковлевич** (кафедра электромеханики, электрических и электронных приборов, НИУ «МЭИ»);

*Ph.D.* **Evgeni Ganev** (главный инженер отдела аэрокосмических решений Honeywell, Канада);

Д.т.н., проф. **Геча Владимир Яковлевич** (заместитель генерального директора ОАО «Корпорация ВНИИЭМ»);

Д.т.н., проф. **Гуревич Оскар Соломонович** (заместитель генерального директора ГНЦ ФГУП «ЦИАМ»);

Проф. **Hans-Georg Herzog** (зав. кафедрой электротехники и вычислительной техники, Мюнхенский технический университет, Германия);

Д.т.н., проф. **Ковалев Константин Львович** (заведующий кафедрой 310 «Электроэнергетические, электромеханические и биотехнические системы», МАИ);

**Лузгин Леонид Андреевич** (генеральный директор АО «Уфимское агрегатное производственное объединение»);

Проф. **L.P. Di Noia** (кафедра электротехники и информационных технологий, Университет Неаполя им. Федерико II, Италия);

К.т.н., проф. **Румянцев Михаил Юрьевич** (заведующий кафедрой электротехнических комплексов автономных объектов и электрического транспорта НИУ «МЭИ»);

*Ph.D.* **Shoujun Song** (кафедра автоматизации, Северо-западный политехнический университет, КНР);

*Ph.D.* **Wenming Tong** (Шэньянский политехнический университет, КНР);

Д.т.н., проф. **Увайсов Сайгид Увайсович** (заведующий кафедрой конструирования и производства радиоэлектронных средств МИРЭА);

*Ph.D.* **Nikita Uzhegov** (управляющий директор SpinDrive, Финляндия);

**Кильдигулова Альбина Вильевна** (генеральный директор ООО «Башкирская выставочная компания»);

**Шароватов Дмитрий Вячеславович** (генеральный директор АО «Башкирская электросетевая компания»);

**Родионов Сергей Викторович** (генеральный директор АО «ОКБ «Кристалл»);

Д.т.н., проф. **Халютин Сергей Петрович** (генеральный директор ООО «НаукаСофт»).

## **О конференции**

Кафедра электромеханики Уфимского государственного авиационного технического университета в рамках Российского энергетического форума ежегодно проводит Международную научную конференцию по электротехническим комплексам и системам.

За последние 15 лет эта конференция стала событием в области электротехнических комплексов и систем, электромеханики, электроэнергетики, электрооборудования, электротранспорта и электрооборудования летательных аппаратов.

Основная цель конференции - организовать научную площадку для обсуждения последних работ, охватывающих широкий спектр областей электротехники.

## Основная информация

Рабочие языки конференции - английский, русский. Все принятые статьи, представленные на устных или стендовых заседаниях на английском языке, после рецензирования будут отправлены в базу данных IEEE Digital Xplore для включения в реферативные базы Scopus и Web of Science. Материалы конференции на русском языке будут включены в реферативную базу РИНЦ.

В рамках конференции будет проведена Международная научно-техническая конференция «Школа молодого ученого. «Перспективы развития электротехники и электроэнергетики в 21 веке» с включением материалов конференции в РИНЦ.

## Темы:

- Электротехнические комплексы и системы;
- Электромеханика и электрические аппараты;
- Электрооборудование летательных аппаратов;
- Электрические транспортные средства;
- Электроэнергетические системы и сети.

## Сессии:

День 1 (22 октября 2019 года): технические визиты;

День 2 (23 октября 2019 года): пленарные заседания (ВДНХ-Экспо);

День 3 (24 октября 2019 года): секционные заседания и стендовые доклады; МНТК «Школа молодого ученого» (УГАТУ);

День 4 (25 октября 2019 года): культурная программа

## Важные даты

15 мая 2019 г. - подача статьи на рассмотрение;

15 июня 2019 г. - уведомление о принятии;

15 июля 2019 г. - окончательная подача документов;

15 августа 2019 г. - срок оплаты участия;

22 октября 2019 года - 25 октября 2019 года: Проведение конференции

## Плата за участие

Плата включает участие в каждом мероприятии, рецензирование, печатные экземпляры материалов конференции, кофе-брейки.

## Материалы конференции на английском языке (IEEE)

Члены IEEE – 5000 рублей;

Члены IAS – 3500 рублей;

Не члены IEEE – 7500 рублей.

## Материалы конференции на русском языке (РИНЦ)

Участие в конференции – 500 рублей

## Место проведения

### 1. ВДНХ-ЭКСПО

Адрес: улица Менделеева, 158

Страна: Россия

Город: Уфа

### 2. Уфимский государственный

### авиационный технический университет

Адрес: улица Карла Маркса, 12

Страна: Россия

Город: Уфа

## Требования к оформлению

### Сборник IEEE

Статья должна быть от 4 до 6 страниц и соответствовать требованиям IEEE (шаблон статьи можно скачать на сайте конференции). Информация об авторах статьи должна быть исключена из первоначально представленного PDF, так как для статей будет предоставлено двойное слепое рецензирование.

### Сборник РИНЦ

Статья должна быть не более 6 страниц и соответствовать требованиям к оформлению (шаблон статьи можно скачать на сайте конференции).

## Контакты

### Исмагилов Флюр Рашитович

электронная почта: 2019icoecs@gmail.com,

телефон: +7 (347) 273-77-87

450008, Россия, Республика Башкортостан, Уфа,

ул. К. Маркса, 12, стр. 4, ауд. 207

### Гусаков Денис Валерьевич

электронная почта: gusakov.den@mail.ru (личная),

телефон: + 7917-401-4545 (мобильный)

450008, Россия, Республика Башкортостан, Уфа,

ул. К. Маркса, 12, стр. 4, ауд. 317

