

Первое информационное сообщение

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФГБОУ ВО «Чувашский государственный  
университет имени И.Н. Ульянова»**  
проводят III Международную  
научно-техническую конференцию

**«ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИ-  
ТИЯ ЭНЕРГЕТИКИ, ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ  
И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ»**

**Тематические направления конференции:**

1. Теплоэнергетика и теплотехника. Автоматизация технологических процессов в теплоэнергетике и теплотехнологиях.
2. Современное состояние, перспективы и направления развития традиционной и нетрадиционной энергетики, в т.ч. ВИЭ.
3. Распределенная энергетика. Современное состояние и перспективы развития EnergyNet.
4. Интеллектуальные электрические сети и системы.
5. Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем. Цифровые подстанции.
6. Критические отраслевые технологии в электроэнергетике и электротехнике.
7. Современное состояние и перспективы развития электротехники и электротехнологий.
8. Электрооборудование и режимы электрических станций и подстанций.
9. Аппараты для управления и распределения электрической энергии.
10. Энергоэффективные технологии в энергетике, электротехнологиях и электротехнике.
11. Проблемы подготовки современных кадров для энергетики и электротехники.

*Для участников конференции будет организовано посещение предприятий электротехнического кластера г. Чебоксары.*

**Место проведения конференции:**  
г. Чебоксары, Московский проспект, д. 15,  
ФГБОУ ВО «Чувашский государственный  
университет имени И.Н. Ульянова»

**Публикация материалов конференции:**  
К началу работы конференции будет выпущен сборник материалов конференции. Правила оформления материалов приводятся на 2-й странице данного информационного сообщения.

Сборнику присваиваются соответствующие библиотечные индексы УДК, ББК и международный стандартный книжный номер (ISBN). № SIO- Информация о сборнике в целом, метаданные о каждой публикации, а также **полные тексты статей** будут размещены на сайте eLibrary.ru Научной электронной библиотеки **в открытом доступе** (лиц. договор SCIENCE INDEX 200/2016), будет включена в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). Проводится обязательная рассылка сборника материалов.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право редактировать присылаемые тексты статей.

**Контрольные сроки конференции:**

Подача материалов – до 15.09.2019 г.  
Регистрация участников – 14.11.2019 г.  
Работа секций – 14-15.11.2019 г. (Чт, Пт)  
Отъезд участников – 16.11.2019 г. (Сб)

**Контакты оргкомитета конференции:**

**электронная почта: [espp21@mail.ru](mailto:espp21@mail.ru)**  
(Пылова Оксана Дмитриевна)  
**телефон:** 8(8352)58-46-00(доп.25-10, 25-11)  
**почтовый адрес:** 428015, г. Чебоксары, Московский проспект, д. 15, ЧувГУ, корп. Б, каб. Б-209, Ковалев Владимир Геннадьевич  
**сайт университета:** <http://www.chuvsu.ru/>

Оргкомитет просит планирующих участвовать в конференции сообщить об этом в ответ на данное информационное сообщение.

Для участия в работе конференции необходимо выслать по электронной почте в адрес оргкомитета:

1. Файл с текстом публикации на русском языке объемом 4-7 полных страницы формата А5. Публикация материалов объемом более 7 страниц должна быть согласована с оргкомитетом.

2. Распечатка статьи в двух экземплярах с подписями всех авторов на первой странице сверху.

3. Для работников Чувашского государственного университета необходима авторская справка на статью. В авторской справке указываются все авторы, включая сторонних.

4. Для сторонних участников конференции при отсутствии соавторов работников ЧГУ цветную скан-копию экспертного заключения (акта экспертизы) о возможности опубликования материалов в открытой печати.

## ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ (Шаблон статьи прилагается)

### НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ

Фамилия И.О.

Название организации, город, страна  
(указывается для каждого автора отдельно)

Аннотация и ключевые слова

Текст публикации

Литература

Текст публикации, подготовленный в формате *MicrosoftWord 2007* для Windows, должен быть представлен в виде одного файла без разбиения на страницы и без принудительных (проставленных вручную) переносов в словах. **Формат бумаги А5**, все поля по **2 см**. От края до колонтитулов 1,5 см. Отступ первой строки абзаца **0,75 см**. Шрифт **Times New Roman**, размер **11 пт**, интервал между строк **одинарный**.

**Иллюстрации** и подрисовочные подписи к ним (размер шрифта 10 пт) должны быть внедрены в текст в режиме Вставка. Рисунок должен быть выполнен в формате, импортируемом графическими фильтрами Word, представлять собой единое целое и при перемещении по тексту не распадаться на составляющие. Надписи на самих рисунках и на осях графиков должны быть читаемыми.

**Таблицы** выполняются в режиме Таблица редактора Word шрифтом 10 пт, могут иметь заголовки.

Размеры рисунков и таблиц **не должны превышать размеров текстового поля**.

Формулы и все обозначения по тексту должны быть набраны в среде редактора формул MathType или Microsoft Equation шрифтом Times New Roman, основной размер 10, крупный индекс 7, мелкий 5, крупный символ 12, мелкий символ 9. Латинские буквы набираются курсивом; буквы греческого алфавита и кириллицы – прямым шрифтом; обозначения матриц, векторов, операторов – прямым полужирным шрифтом. Формулы располагаются по центру страницы, у нумерованных формул номер ставится у правого края страницы. Нумеруются лишь те формулы, на которые имеются ссылки.

В тексте ссылки на литературу заключаются в квадратные скобки [1]. Список литературы, на которую есть ссылки, составляется **в соответствии с ГОСТ Р7.05-2008** и приводится в конце текста. (Автоматическая привязка ссылки к журнальной цитируемой публикации происходит при условии, что в цитировании верно указан первый автор, заглавие источника, год и диапазон страниц цитируемой публикации; к не журнальной – первый автор, первые 20 символов названия, год)

В конце статьи следует привести краткие биографические сведения по каждому автору.