



## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

### Председатель организационного комитета:

Гиниятуллин И. А.,  
ООО «НПП Марс-Энерго», директор

### Секретарь организационного комитета:

Корнеева Н. Б.,  
ООО «НПП Марс-Энерго», зам. директора

### Председатель технического комитета:

Шапиро Е. З.,  
ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева»,  
д. т. н.

### Члены организационного комитета:

Большаков О. В.,  
ПАО «ФСК ЕЭС», главный метролог

Гублер Г. Б.,  
ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева»,  
руководитель лаборатории

Данилов А. А.,  
ФБУ «Пензенский ЦСМ», директор

Дидик Ю. И.,  
ФГУП «УНИИМ», ведущий научный сотрудник

Киселев В. В.,  
ФГУП «ВНИИМС», начальник НИО

Коровкин Р. В.,  
ФБУ «Ростест – Москва», начальник центра № 500

## КОНТАКТЫ ОРГКОМИТЕТА

### Справки по организационным вопросам:

**8 (800) 333-10-51**

Губарева Ирина Альбертовна  
Тел./факс: (812) 327-21-11 (доб. 144);  
e-mail: zakaz@mars-energo.ru

Корнеева Наталья Борисовна  
Тел.: (812) 327-21-11 (доб. 104);  
e-mail: korneeva@mars-energo.ru

### Справки по тематике и содержанию докладов:

Шапиро Ефим Зиновьевич  
Тел.: (812) 323-96-79;  
e-mail: ezshapiro@vniim.ru

Информация организационного комитета  
конференции размещена на сайтах  
[www.vniim.ru](http://www.vniim.ru) и [www.mars-energo.ru](http://www.mars-energo.ru)



10-я Научно-  
техническая  
конференция



Метрология  
Электро  
Энергетики

2020 Энергия  
Белых Ночей

- Метрология •
- Учет и Контроль Качества Электрической Энергии •
- Измерения на цифровых подстанциях электрических сетей •

8–11 июня 2020 г.  
Санкт-Петербург

# Уважаемые коллеги!

ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева» при содействии «НПП Марс-Энерго», ФБУ «Ростест-Москва» и Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии проводит 10-ю Научно-техническую конференцию

## • МЕТРОЛОГИЯ • УЧЕТ И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ • ИЗМЕРЕНИЯ НА ЦПС ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ •

8–11 июня 2020 г.  
Санкт-Петербург

### ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

#### 1. Метрология электроэнергетических измерений:

- эталонная база измерений количества и показателей качества электрической энергии (ПКЭ);
- эталонная база метрологического обеспечения средств измерений (СИ) цифровых подстанций (ЦПС);
- законодательная и нормативная базы электроэнергетических измерений и оценки соответствия качества электрической энергии;
- воспроизведение единиц электроэнергетических величин (ЭЭВ) в форме цифровых потоков;
- тенденции развития мирового парка рабочих средств измерений электроэнергетических величин.

#### 2. Средства измерений электроэнергетических величин:

- традиционные низковольтные средства измерений ЭЭВ (счетчики электроэнергии, СИ ПКЭ и параметров сетей, измерительные преобразователи);
- СИ цифровых подстанций (цифровые счетчики электроэнергии, СИ ПКЭ);
- измерительные преобразователи аналоговых величин в цифровые потоки;
- высоковольтные СИ ЭЭВ (измерительные трансформаторы напряжения и тока, включая оптические);
- СИ больших постоянных и переменных токов;
- электронные измерительные трансформаторы напряжения и тока с аналоговым и (или) цифровым выходом;
- СИ ЭЭВ, представленных их цифровыми копиями (цифровыми потоками);
- особенности АИИС КУЭ при переходе от традиционных СИ к СИ, реализующим измерения и обмен информацией в формате стандарта IEC 61850.

В рамках конференции планируются выступления ведущих специалистов научно-исследовательских институтов, центров стандартизации и метрологии, представителей предприятий и организаций, разрабатывающих и выпускающих средства электроэнергетических измерений, генерирующих и сетевых компаний.

#### Место проведения конференции:

**Адрес:** Санкт-Петербург, Лермонтовский пр., д. 43/1 (м. «Балтийская»).

**Помещение:** конференц-зал «Берлин» гостиницы «Азимут Отель Санкт-Петербург».

#### Условия участия

Для участия в конференции необходимо:

1. В срок до **10 мая 2020 года** подать заявку в секретариат оргкомитета по e-mail [zakaz@mars-energo.ru](mailto:zakaz@mars-energo.ru).
  2. Оформить договор на участие в конференции (возможно оформление договора на оказание информационно-консультационных услуг) в соответствии с поданной заявкой\*.
  3. До **30 мая 2020 года** оплатить участие в конференции по безналичному расчету по счету ООО «КБ-5», выставляемому на основании договора, согласно указанному ниже прейскуранту, включая НДС 20 %:
- **30 000 руб.** – регистрационный взнос, который взимается с каждого участника конференции и включает в себя:
    - участие в работе конференции;
    - комплект информационных и методических материалов по теме конференции;
    - участие в мероприятиях культурной программы.
  - **55 000 руб.** – пакет № 1\*\* на одного участника, включающий в себя:
    - одноместное размещение в гостинице «Азимут Отель Санкт-Петербург» 4\* с 8.06.2020 по 11.06.2020;
    - регистрационный взнос.
  - **44 000 руб.** – пакет № 2\*\* на одного участника, включающий в себя:
    - двухместное размещение в гостинице «Азимут Отель Санкт-Петербург» 4\* с 8.06.2020 по 11.06.2020;
    - регистрационный взнос.

Дополнительно оплачиваются следующие услуги (включая НДС 20 %):

- 15 000 руб. – размещение рекламных материалов о компании в раздаточных материалах для участников конференции (1 листовка или 1 брошюра).

\* По окончании конференции участнику будет выдан Акт на оказанные услуги и счет-фактура.

\*\* Просим выслать заявку на бронирование не позднее **10 мая 2020 года**.

#### График работы конференции:

- 8 июня Зезд участников конференции.
- 9 июня Регистрация участников. Открытие конференции. Выступления участников конференции.
- 10 июня Выступления участников конференции. Дискуссии по тематике конференции. Круглый стол. Подведение итогов конференции. Культурная программа.
- 11 июня Отъезд участников конференции.

#### Требования к оформлению материалов для публикации в «Сборнике докладов»:

формат файла – **\*.doc, \*.docx**;  
формат страницы – **A4**;  
поля со всех сторон – **2 см**;  
шрифт – **Times New Roman**;  
размер шрифта – **12 пт.**;  
межстрочный интервал – **полуторный**;  
абзацный отступ – **1 см**;  
объем доклада – **не более 15 страниц**.

В конце доклада желательно разместить сведения об авторе (Фамилия Имя Отчество; организация, должность; почтовый адрес; контактный телефон; электронный адрес).

Иллюстрации к докладу в виде фотографий желательно продублировать в отдельных файлах \*.jpg или \*.tiff.

Печатные материалы следует направлять не позднее **1 мая 2020 года** по адресу [zakaz@mars-energo.ru](mailto:zakaz@mars-energo.ru) в виде прикрепленного архивного файла. Тема письма – «Для сборника конференции».

**Мы рады видеть Вас  
в Санкт-Петербурге  
в период БЕЛЫХ НОЧЕЙ!**