



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель организационного комитета:

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

Председатель технического комитета:

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

Секретарь организационного комитета:

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

Члены организационного комитета:

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

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

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

Ахмеев А. А.,
УНИИМ – филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева»,
заведующий отделом

Бекбулатов Р. Р.,
ПАО «Россети Волга», начальник отдела

КОНТАКТЫ ОРГКОМИТЕТА

Справки по организационным вопросам:

8 (800) 333-10-51

Губарева Ирина Альбертовна
Тел.: (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:

Гублер Глеб Борисович
Тел.: (812) 251-74-44;
e-mail: g.b.gubler@vniim.ru

Информация организационного комитета
конференции размещена на сайте
www.ntk-mee.ru



180 лет ВНИИМ

10-я Научно-техническая конференция



Метрология
Электро
Энергетики

2022 Энергия Белых Ночей

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

31 мая – 3 июня 2022 г.
Санкт-Петербург

Уважаемые коллеги!

В год 180-летия ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» совместно с «НПП Марс-Энерго», при поддержке ФБУ «Ростест-Москва», Росстандарта и Минпромторга России проводит 10-ю Научно-техническую конференцию

ЭНЕРГИЯ БЕЛЫХ НОЧЕЙ

• МЕТРОЛОГИЯ • УЧЕТ И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ • ИЗМЕРЕНИЯ НА ЦИФРОВЫХ ПОДСТАНЦИЯХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ •

2022
31 мая – 3 июня 2022 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;
- метрологическое обеспечение зарядных станций электромобилей.

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 **30 апреля 2022 года** подать заявку в секретариат оргкомитета по e-mail 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 **20 мая 2022 года** оплатить участие в конференции по безналичному расчету по счету ООО «КБ-5», выставляемому на основании договора, согласно указанному ниже прейскуранту, включая НДС 20 %:
- **35 000 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.
 - **59 000 руб.** – пакет № 1** на одного участника, включающий в себя:
 - одноместное размещение в гостинице «Азимут Отель Санкт-Петербург» 4* с 31.05.2022 по 03.06.2022;
 - регистрационный взнос.
 - **49 000 руб.** – пакет № 2** на одного участника, включающий в себя:
 - двухместное размещение в гостинице «Азимут Отель Санкт-Петербург» 4* с 31.05.2022 по 03.06.2022;
 - регистрационный взнос.

Дополнительно оплачиваются следующие услуги (включая НДС 20 %):

- 20 000 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 **30 апреля 2022 года**.

График работы конференции:

- 31 мая – Заезд участников конференции.
- 1 июня – Регистрация участников. Открытие конференции. Выступления участников конференции.
- 2 июня – Выступления участников конференции. Дискуссии по тематике конференции. Круглый стол. Подведение итогов конференции. Культурная программа.
- 3 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 **30 апреля 2022 года** по адресу 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!**