

10-я НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«МЕТРОЛОГИЯ • УЧЕТ И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ • ИЗМЕРЕНИЯ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СЕТЯХ»

Санкт-Петербург 31 мая - 03 июня 2022г.

Место проведения - конференц-зал "Берлин" на 18-м этаже гостиницы «Азимут Отель Санкт-Петербург» (г.Санкт-Петербург, Лермонтовский пр., д. 43/1)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

ВТОРНИК 31.05.22	
Заезд и размещение участников конференции в гостинице	
СРЕДА 01.06.22	
8.30 - 9.30	Регистрация участников конференции
9.30-9.45	Открытие конференции Заместитель Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Лазаренко Е.Р.
9.45-10.00	Открытие конференции Директор ФГУП "ВНИИМ им. Д.И.Менделеева" Пронин А.Н.
10.00-10.30	Гублер Г.Б., ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева», Совершенствование эталонной базы электроэнергетических измерений во ВНИИМ им. Д.И.Менделеева
10.30-10.50	Катков А.С. ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» , Квантовые эталоны электрического напряжения ВНИИМ
10.50-11.10	Воронская Е.В., УНИИМ- филиал ФГУП "ВНИИМ", Измерительные возможности и перспективы развития ГЭТ 152.
11.10-11.30	Громочкова Е.В., ФГБУ "ВНИИМС" Совершенствование Государственного первичного специального эталона единицы электрического напряжения постоянного тока - вольта в диапазоне от 1 до 500 кВ (положительной и отрицательной полярностей)
11.30-11.50	Ахмеев А.А., УНИИМ- филиал ФГУП "ВНИИМ", Масштабный преобразователь постоянного тока до 10000 А.
11.50-12.20	Перерыв, Кофе
12.20-12.40	Гиниятуллин И.А., ООО "НПП Марс-Энерго", Тенденции развития эталонной базы электроэнергетики
12.40-13.00	Гришин М.В., ФГБУ "ВНИИМС", Эталонный комплекс для метрологического обеспечения систем цифровых автоматизированных информационно-измерительных коммерческого учета электроэнергии
13.00-13.20	Мокеев А.В, ООО «ИЦ «Энергосервис», Многофункциональные измерительные интеллектуальные устройства для цифровых подстанций
13.20-13.40	Птицын П.А., ПАО "Россети Московский Регион" Цифровые ПС с протоколом МЭК 61850: источники погрешностей измерений
13.40-14.00	Плакидин Р.С., ООО «ИЦ «Энергосервис», Синхронизация времени в системах управления, защиты и измерений в энергетике
14.00 -15.00	Обед

15.00-15.20	Янин М.А., АО "Профотек" Широкодиапазонные оптические трансформаторы тока для цифровых подстанций, метрологических и промышленных применений. Возможности технологии и практика применения.
15.20-15.40	Клионский М. Д., ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева», Использование программы управления мостом для поверки ёмкостных делителей напряжения
15.40-16.00	Глубоков В.А. ФБУ "Ростест-Москва", Метрологическое обеспечение элегазовых трансформаторов
16.00-16.20	Пименов А.Д., УНИИМ- филиал ФГУП "ВНИИМ", Возможности УНИИМ в области измерений высоких напряжений.
16.20-17.00	Круглый стол. Краткие выступления участников Обсуждение докладов
17.30	Культурная программа. Прогулка по Неве на теплоходе (с 18 до 20 ч).

ЧЕТВЕРГ 02.06.22	
10.00-10.20	Ярмолевич М.А., БелГИМ, Метрологическое обеспечений измерений количества и качества электроэнергии в Республике Беларусь
10.20-10.40	Никифоров В.В., ООО "ЛИНВИТ", Развитие законодательства в области контроля качества электрической энергии
10.40-11.00	Дубровская Т.А, ФГУП "ВНИИМС", КРАТКИЙ ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТК 445 «МЕТРОЛОГИЯ УЧЕТА ЭНЕРГОРЕСУРСОВ». АКТУАЛИЗАЦИЯ ГОСТ 8.216-2011
11.00-11.20	Данилов А. А. ФБУ «Пензенский ЦСМ», Ньюансы практической метрологии
11.20-11.40	Гришина А.О., ПАО «Россети Ленэнерго», Актуальные вопросы сетевых компаний к программно-аппаратному обеспечению СИ ПКЭ
11.40-12.00	Краснова А.Н. ООО "НТЦ "Энергоконсалтинг", Программный комплекс VoltExpert
12.00 – 12.30	Перерыв, Кофе
12.30-12.50	Ахмеев А.А., УНИИМ- филиал ФГУП "ВНИИМ", Оценивание неопределенностей измерений при калибровке измерительного канала системы автоматизированной информационно-измерительной контроля и учета электроэнергии в условиях эксплуатации
12.50-13.10	Дидик Ю.И., УНИИМ- филиал ФГУП "ВНИИМ", О необходимости пересмотра ГОСТ 8.217-2003
13.10-13.30	Твердов Р.В., ООО "Таврида Электрик", «Нормативное и метрологическое обеспечение маломощных измерительных преобразователей и подключаемых к ним измерительных проборов»
13.30-13.50	Сергеев С.Р. ООО "НПП Марс-Энерго", Поверочные установки серии УППУ-МОНО
13.50-14.10	Васильева О. А., ЗАО «Алгоритм», Новые разработки для контроля качества электрической энергии и технологий автоматизации ПС, использующих стандарт МЭК 61850, на базе приборов VINOM3
14.10 – 15.00	Обед

15.00-15.20	Тюков А.В., ОАО "Электроприбор", Обзор инновационных разработок ОАО Электроприбор для контроля качества электроэнергии и коммерческого учета на цифровых подстанциях
15.20-15.40	Герасимов В.А., ООО «НПП «Динамика», Применение датчика Роговского для измерения и мониторинга больших токов
15.40-16.00	Гиниятуллин И.А, Архангельский В.Б., Рахматов Б.Т, ООО "НПП Марс-Энерго", Сахно Л.И., Алиев И.Х., СПбПУ Петра Великого, Решение проблемы испытаний трансформаторов тока на лабораторном стенде больших токов
16.00-16.20	Куцобин А.А. ФГБУ "ВНИИМС", Цифровой калибратор SV-потоков
16.20-17.00	Круглый стол. Краткие выступления участников Обсуждение Решения конференции
18.00	Товарищеский ужин в «Азимут Отель Санкт-Петербург»

ПЯТНИЦА 03.06.22	
Отъезд участников Конференции	

Информация о возможных изменениях в программе конференции будет предоставлена при регистрации участников.