

ПРОГРАММА

ДНЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ ПАО «ЛЕНЭНЕРГО»

ПРИБОРЫ И СИСТЕМЫ КОММЕРЧЕСКОГО И ТЕХНИЧЕСКОГО УЧЕТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

- приборы учета (счетчики) активной и реактивной энергии
- измерительные трансформаторы тока и напряжения
- устройства для измерения и анализа показателей качества электроэнергии
- пункты коммерческого учета электроэнергии
- устройства сбора и передачи данных (ССПИ, УСПД, GSM/GPRS-модемы)
- программное обеспечение для учета электроэнергии
- АСКУЭ (АИИС КУЭ), АСТУЭ

30 мая 2019 г.

Экспертный совет

Магдеев Нияз Надырович	заместитель главного инженера по технологическому развитию и инновациям ПАО «Ленэнерго»
Вихрова Анар Соодалиевна	начальник отдела метрологии и контроля качества электроэнергии – главный метролог ПАО «Ленэнерго»
Курганов Василий Васильевич	начальник отдела по технической политике и НТД ПАО «Ленэнерго»
Жирнов Евгений Александрович	заместитель начальника службы организации эксплуатации систем учета электроэнергии ПАО «Ленэнерго»
Беляков Владимир Андреевич	начальник отдела технической экспертизы систем учета электроэнергии ПАО «Ленэнерго»
Иванов Геннадий Петрович	главный специалист отдела по технической политике и НТД ПАО «Ленэнерго»

Модератор

Брилинский Андрей Станиславович	заведующий отделом проектирования и развития энергосистем АО «НТЦ ЕЭС»
----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

ПРОГРАММА

Пленарное заседание

Время	Тема	Компания	Докладчик
09:00	Регистрация участников. Приветственный кофе		
09:30	Открытие Дня презентаций. Вступительное слово	ПАО «Ленэнерго», г. Санкт-Петербург	Магдеев Нияз Надырович , заместитель главного инженера по технологическому развитию и инновациям ПАО «Ленэнерго»
09:35	Измерительные антирезонансные трансформаторы напряжения типа НАЛИ-НТЗ. Некорректный учет электроэнергии в ТН. Вопросы разработки цифровых трансформаторов Обсуждение доклада	ООО «НТЗ «Волхов», г. Великий Новгород	Бадулин Дмитрий Николаевич , заместитель технического директора
10:00	Применение высоковольтных пунктов коммерческого учета 6–110 кВ для реализации концепции «Цифровая трансформация 2030» Обсуждение доклада	ООО «АЙ-ТОР», г. Екатеринбург	Прохоров Евгений Юрьевич , коммерческий директор
10:20	Оборудование для цифрового учета и контроля качества электроэнергии: многофункциональное измерительное устройство ESM Обсуждение доклада	ООО «Инженерный центр «Энергосервис», г. Архангельск	Сеитов Павел Владимирович , начальник отдела технической поддержки
10:45	Новинки в ассортиментной линейке ПУ «НЕВА», соответствующие требованиям ПАО «Россети»: интеллектуальные приборы учета «НЕВА», АСКУЭ на базе оборудования «НЕВА» Обсуждение доклада	ООО «Тайпит-Измерительные Приборы», г. Санкт-Петербург	Ульянов Дмитрий Леонидович , руководитель направления региональных продаж Хугаев Олег Васильевич , технический директор
11:05	Кофе-брейк 30 мин.		
11:35	Новое поколение приборов учета «Милур» Обсуждение доклада	ООО «Милур ИС», г. Москва, г. Зеленоград	Сахро Юрий Евгеньевич , главный конструктор
12:00	Особенности и опыт построения АСКУЭ на базе оборудования производства НПО «МИР» Обсуждение доклада	ООО «НПО «МИР», г. Омск	Зюзин Александр Владимирович , ведущий инженер, управляющий по региону Управления по работе с заказчиками

Время	Тема	Компания	Докладчик
12:25	АСКУЭ «АТЛАС» и счетчики «ФОТОН» Обсуждение доклада	ООО «Системы телемеханики и автоматизации», г. Москва	Тихонов Алексей Николаевич , начальник отделения аппаратного обеспечения
12:45	Беспроводные технологии СРТ для энергетики: АСКУЭ на базе энергоэффективных датчиков и устройств класса LPWAN Обсуждение доклада	ООО «СРТ», г. Москва	Марчев Андрей Анатольевич , главный инженер проектов
13:10	Обед 60 мин.		
14:10	Современные решения в области учета электроэнергии: приборы учета, ПКУ, УСПД, АСКУЭ Обсуждение доклада	АО «Энергомера», г. Ставрополь	Касьяненко Юрий Сергеевич , специалист по выставочной деятельности
14:35	Решения ООО «Прософт-Системы» по цифровому учету: система мониторинга качества электроэнергии «Энергосфера», универсальные контроллеры учета и TM ARIS, счетчик ARIS EM45 с приемом данных SV Обсуждение доклада	ООО «Прософт-Системы», г. Екатеринбург	Крупин Алексей Викторович , ведущий инженер по применению продукции отдела технического маркетинга и НИОКР
15:00	Построение интеллектуальных цифровых систем учета электроэнергии и телемеханики для сетевых компаний на базе инновационного устройства сбора и передачи данных УМ-40 SMART, разработанного в соответствии с требованиями СТО ПАО «Россети» Обсуждение доклада	АО «Связь инжиниринг М», г. Москва	Разумов Алексей Сергеевич , заместитель генерального директора
15:25	Организация систем интеллектуального учета. Комплексный учет на цифровой подстанции Обсуждение доклада	ООО «СтройЭнергоКом», г. Москва	Зарецкий Дмитрий Викторович , руководитель обособленного подразделения в Санкт-Петербурге Окунь Дмитрий Владимирович , директор по НИОКР
15:50	Кофе-брейк 30 мин.		
16:20	Приборы и системы «Вавиот» для автоматизации коммерческого учета и цифровизации подстанций Обсуждение доклада	ООО «Телематические Решения», г. Москва	Шермаков Сергей Александрович , директор по развитию

Практическая демонстрация оборудования

Время	Оборудование	Вид демонстрации	Компания
16:50	Демонстрационный стенд «Система учета и телемеханики «Вавиот»: – сплит-счетчик однофазный; – сплит-счетчик трехфазный; – сплит-счетчик трехфазный с функциями телемеханики; – УСПД «Вавиот»	1. Демонстрация работы счетчиков в рабочем состоянии под нагрузкой: включение, считывание информации, управление нагрузкой 2. Демонстрация работы УСПД в рабочем состоянии: включение, считывание информации с УСПД, считывание информации со счетчиков через УСПД	ООО «Телематические Решения», г. Москва

Подведение итогов

17:15	Ответы на вопросы участников. Подведение итогов Дня презентаций	ПАО «Ленэнерго»	Магдеев Нияз Надырович , заместитель главного инженера по технологическому развитию и инновациям ПАО «Ленэнерго»
-------	----------------------------------------------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ООО «АЙ-ТОР»

Россия, 620089,
г. Екатеринбург,
ул. Машинная, 42А, офис 1002
Тел.: +7 (343) 351-76-08
info@i-tor.ru
www.i-tor.ru

**ООО «Инженерный центр
«Энергосервис»**

Россия, 163046,
г. Архангельск,
ул. Котласская, 26
Тел.: +7 (8182) 64-60-00
enip2@ens.ru
enip2.ru

ООО «Милур ИС»

Россия, 124498,
г. Москва, г. Зеленоград,
пр. Георгиевский, 5, этаж 5,
пом. I, комн. 57
Тел.: +7 (495) 981-54-33
sales@milur.ru
www.milur.ru

ООО «НПО «МИР»

Россия, 644105,
г. Омск,
ул. Успешная, 51
Тел.: +7 (3812) 35-47-00
mir@mir-omsk.ru
mir-omsk.ru

ООО «НТЗ «Волхов»

Россия, 173008,
г. Великий Новгород,
ул. Северная, 19
Тел.: +7 (8162) 94-81-02,
+7 (812) 449-70-20
ntzv@ntzv.ru
www.ntzv.ru

ООО «Прософт-Системы»

Россия, 620102,
г. Екатеринбург,
ул. Волгоградская, 194А
Тел.: +7 (343) 356-51-11
info@prosoftsystems.ru
www.prosoftsystems.ru

АО «Связь инжиниринг М»

Россия, 115230,
г. Москва,
Варшавское шоссе, 42
Тел.: +7 (495) 640-47-53
info@allmonitoring.ru
www.allmonitoring.ru

**ООО «Системы телемеханики
и автоматизации»**

Россия, 127006,
г. Москва,
ул. Садовая-Триумфальная, 4-10,
пом. II, комн. 15, офис 95
Тел.: +7 (495) 727-39-65
info@sysavt.ru
www.systel.ru

ООО «СРТ»

Россия, 115114,
г. Москва,
ул. Летниковская, 11/10, стр. 4
Тел.: +7 (495) 191-22-64
info@strij.tech
strij.tech

АО «СтройЭнергоКом»

Россия, 115191,
г. Москва,
Гамсоновский пер., 2, стр. 4
Тел.: +7 (495) 926-43-17
info@stroyenergokom.ru
stroyenergokom.ru

**ООО «Тайпит-Измерительные
Приборы»**

Россия, 193318,
г. Санкт-Петербург,
ул. Ворошилова, 2
Тел.: +7 (812) 326-10-90
meters@taipit.ru
www.meters.taipit.ru

**ООО «Телематические
Решения»**

Россия, 125196,
г. Москва,
ул. Лесная, 3
Тел.: 8 (800) 550-51-89
sales@waviot.ru
www.waviot.ru

АО «Энергомера»

Россия, 355029,
г. Ставрополь,
ул. Ленина, 415, офис 294
Тел.: +7 (8652) 35-75-27
concern@energomera.ru
www.energomera.ru

Журнал «Новости ЭлектроТехники»
www.news.elteh.ru