

6-я Международная выставка электротехники, энергетики и освещения «Central Asia Electricity World 2013»

CENTRAL ASIA ELECTRICITY WORLD

Период проведения:

18 сентября 2014 -20 сентября 2014

Регион:

- Казахстан»Алматы

Место проведения:

Выставочно-спортивный комплекс им. Балуана Шолака

Отрасль:

Энергетика, электротехника и электроника

ОПИСАНИЕ

Участники выставки: Престижные участники из более чем 20 стран мира, таких как Беларусь, Болгария, Чешская Республика, Великобритания, Франция, Германия, Греция, Индия, Италия, Казахстан, Корея, Ливия, Польша, Россия, Саудовская Аравия, Испания, Швеция, Тайвань, Турция, Украина и т.д будут участвовать на выставке.

Посетители выставки: Выставку посетят компании из главных городов Казахстана, таких как: Алматы, Астана, Караганда, Кызылорда, Актау, Атырау, Тараз, Талдыкорган, Усть-Каменогорск, Семей, Павлодар, Шымкент, Актобе, а также соседние страны Узбекистан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Сибирский регион России.

Официальная поддержка:

- Министерство индустрии и новых технологий Республики Казахстан
- Союз инженеров-энергетиков Республики Казахстан
- Казахстанская электроэнергетическая ассоциация
- Акимат г. Алматы
- Национальная палата предпринимателей Казахстана
- Общество бизнесменов Казахстана и Турции

Тематические разделы:

- Кабели, аккумуляторы, разъемы, индикаторы
- Системы автоматизации, освещения, источники питания
- Изоляторы, конденсаторы, компрессоры, подъемники и оборудование
- Трубопровод и фитинги
- Измерительное и тестовое оборудование, двигатели, аппаратура для управления
- Наружное освещение, электроника, датчики измерения энергии, выключатели, переключатели
- Детекторы, предохранители, трансформаторы
- Газовые турбины, генераторы, регуляторы
- Отопительное оборудование, кабельное оборудование и аксессуары, ветровые турбины

ПРОГРАММА

X Форума главных энергетиков предприятий Республики Казахстан

Первый день 17 сентября 2014 года, среда

| № | Тема доклада, докладчик | Время |
|-------------------------------|---|---------------|
| Регистрация участников | | 8.00 – 9.00 |
| Открытие форума | | 9.00 – 9.05 |
| 1-1 | Развитие топливно-энергетического комплекса Казахстана. <i>Ахметов Дархан, Департамент энергетики и угольной промышленности МЭ РК, Астана</i> | 9.05 – 9.15 |
| 1-2 | Как создать процесс энергоэффективности менеджмента. Практика реализации проектов в Казахстане. <i>Бандуро Анатолий Владимирович, ТОО "Агентство внедрения ИСО", Алматы.</i> | 9.15 – 9.35 |
| 1-3 | Новейшие технологии в области связи для энергетики. <i>Клименко Андрей Николаевич, ТОО "ADVANTEK SYSTEMS", Алматы.</i> | 9.35 – 9.55 |
| 1-4 | Комплексный подход к организации ВЧ каналов связи РЗ И ПА. Новые разработки для мониторинга управления объектов электроэнергетики – светодиодные экраны высокого разрешения. <i>Кузнецов Алексей Валерьевич, ООО "Промэнерго", Екатеринбург.</i> | 9.55 – 10.15 |
| 1-5 | Управляемые высоковольтные системы стабилизации индуктивно-ёмкостного типа на базе специальных насыщаемых трансформаторов и одно обмоточных управляемых реакторов. <i>Чобан Виктор Борисович, ООО "Сетевые Компенсаторы Реактивной Мощности", Москва.</i> <i>Зазимко Константин Геннадьевич, ООО "Электросетевые компенсаторы", Москва.</i> | 10.15 – 10.35 |
| 1-6 | Экологически чистые реагенты для водно-химического режима систем подогрева и охлаждения. <i>Ширес Жан-Пьер, Компания "SERVIVAP", Франция, Лион.</i> <i>Календарёв Рахим Нихатович, Алматинский университет энергетики и связи.</i> | 10.35 – 10.55 |
| Ответы на вопросы докладчикам | | 10.55 – 11.05 |
| Кофе-брейк | | 11.05 – 11.30 |
| 1-7 | Средства автоматизации для энергетики. <i>Нигмашев Алихан Бустанович, ТОО "ПЛК Системы", Алматы.</i> | 11.30 – 11.50 |
| 1-8 | Формирование тарифа в энергетике. <i>Рахимбаева Анара Амангельдиновна, Агентство по регулированию естественных монополий Республики Казахстан.</i> | 11.50 – 12.10 |
| 1-9 | АСУ ТП и ТМ на базе ПТК ARIS. <i>Дымшаков Алексей Викторович, ООО "Прософт-Системы", Екатеринбург.</i> Новые возможности систем учёта электроэнергии. <i>Негодина Елена Альбертовна, Департамент Автоматизации Энергосистем, Екатеринбург.</i> | 12.10 – 12.50 |
| 1-10 | Современное светодиодное освещение – залог реальной экономии. Помощь потребителю в переходе на современные приборы освещения. <i>Сорокоумов Владимир Викторович, ТОО "Green Power KZ", Усть-Каменогорск.</i> | 12.50 – 13.10 |
| 1-11 | Повышение эффективности диагностики устройств РЗА с помощью оборудования серии РЕТОМ. <i>Александров Андрей Михайлович, ООО "НПП "Динамика", Чебоксары.</i> | 13.10 – 13.30 |
| 1-12 | Smart 35. Решения по повышению надёжности сетей и подстанций 35кВ. <i>Арехов Степан Валерьевич, ТОО "Таврида Электрик Астана".</i> | 13.30 – 13.50 |
| Обеденный перерыв | | 13.50 – 15.00 |
| 1-13 | Современное высоковольтное оборудование, как способ повышения надёжности энергосистемы. <i>Павков Евгений Павлович, ООО "Электромашиностроительный завод - Урал", Екатеринбург.</i> | 15.00 – 15.20 |
| 1-14 | Применение литых токопроводов на объектах энергетики. <i>Рохлой Антон Юрьевич, ООО "РТК-ЭЛЕКТРО-М", Санкт-Петербург.</i> Современные ОРУ, ЗРУ, блочно-модульные конструкции. <i>Иванов Виктор Петрович, ЗАО ПФ "КТП-Урал", Екатеринбург.</i> | 15.20 – 15.50 |
| 1-15 | Решения Альстом по вторичному оборудованию для сетей 110 кВ: новые разработки. <i>Семенов Алексей Геннадьевич, ЗАО "Альстом Грид", Москва.</i> Решения Альстом по вторичному оборудованию для сетей 110 кВ: опыт внедрения. <i>Аксёнов Дмитрий Александрович, ЗАО "Альстом Грид", Москва.</i> | 15.50 – 16.30 |
| 1-16 | Управление качеством электроэнергии в электрических сетях Республики Казахстан с позиции национальных интересов и стратегии международного электроэнергетического сотрудничества. <i>Акмурзин Абат Аманович, Исенов Ержигит Мухамбетович, АО "KEGOC", г. Астана.</i> | 16.30 – 16.50 |
| Ответы на вопросы докладчикам | | 16.50 – 17.00 |

| | | |
|--------------------------------------|---|---------------|
| 2-1 | Энергетика и III-я глобальная индустриальная революция. <i>Лепесов Камбар Казымович, Шуртабаев Марэлен Тулаевич РГП Национальный Центр технологического прогнозирования Комитета Промышленности МИНТ РК, г. Алматы, Баитов Канат Курмашевич, Комитет Промышленности МИНТ РК, г. Астана.</i> | 9.00 – 9.15 |
| 2-2 | Внешнее электроснабжение городов и крупных промышленных предприятий Казахстана. <i>Певзнер Лев Захарович, Бабин Сергей Павлович, Дрокина Татьяна Андреевна, Белов Юрий Петрович, ТОО "Институт "Казсельэнергопроект", г. Алматы.</i> | 9.15 – 9.35 |
| 2-3 | Развитие партнёрских отношений в энергетике на территории Казахстана. <i>Моляров Павел Анатольевич, ООО "ЭнергоСистемы", Чебоксары.</i> | 9.35 – 9.45 |
| 2-4 | Роль новых разработок высоковольтного оборудования ЗАО "ЗЭТО" в энергосистеме Казахстана. <i>Канищев Андрей Викторович, Казаков Дмитрий Юрьевич, Завод электротехнического оборудования ЗАО "ЗЭТО", Московская область, г. Королев.</i> | 9.45 – 10.05 |
| 2-5 | Новый международный стандарт ISO 50002 "Энергетический аудит – требования и руководство по применению". <i>Жантуаров Биржан Жаветович, ТОО "Русский регистр", Алматы.</i> | 10.05 – 10.25 |
| 2-6 | Современные цифровые измерительные приборы. <i>Тин Дмитрий Георгиевич, ТОО "Test instruments", г. Алматы.</i> | 10.25 – 10.45 |
| Ответы на вопросы докладчикам | | 10.45 – 11.00 |
| Кофе-брейк | | 11.00 – 11.30 |
| 2-7 | Силовые трансформаторы и шунтирующие реакторы общего и специального назначения классов напряжения 35-750 кВ. Новые технические решения и конструктивные особенности. <i>Марченко Николай Владимирович, ПАО "Запорожтрансформатор", Запорожье. Экспертная система мониторинга, диагностики и управления трансформаторным оборудованием. Извеков Геннадий Владимирович, ПАО "Запорожтрансформатор".</i> | 11.30 – 12.15 |
| 2-8 | Энергоэффективное оборудование "СВЭЛ". <i>Дегтярь Вадим Анатольевич, Особенности современного трансформаторостроения. Кунцевич Виталий Викторович, Группа компаний "СВЭЛ", Екатеринбург.</i> | 12.15 – 12.55 |
| 2-9 | Анализ технического состояния РПН трансформаторов по графикам переключения. Безразборный метод диагностики. <i>Казыкин Сергей Васильевич, ООО "СКБ электротехприборостроения", Иркутск.</i> | 12.55 – 13.20 |
| 2-10 | Об испытаниях измерительных трансформаторов. <i>Раскулов Радик Фаридович, Свердловский ЗТТ, Екатеринбург.</i> | 13.20 – 13.40 |
| 2-11 | Компания МТЕ - лидер рынка метрологии. Современное метрологическое оборудование. <i>Залесский Константин Юрьевич, ООО "МТЕ", Москва.</i> | 13.40 – 14.00 |
| Обеденный перерыв | | 14.00 – 15.00 |
| 2-12 | Системы непрерывного контроля высоковольтного оборудования. <i>Сахно Александр Анатольевич, ООО "Энергоавтоматизация", Запорожье.</i> | 15.00 – 15.20 |
| 2-13 | Светодиодная техника. <i>Селиванец Николай Анатольевич, ООО "Светодиодная техника", Уфа.</i> | 15.20 – 15.40 |
| 2-14 | Стальные опоры из гнутого профиля для ВЛ 10, 35, 110 и 220 кВ. <i>Сусликов Антон Валерьевич, ООО "ЭЛСИ Сибирь", Новосибирск.</i> | 15.40 – 16.00 |
| 2-15 | Современные комплексы релейной защиты объектов для бесперебойной их эксплуатации. <i>Луцук Виктор Сергеевич, ООО "НТЦ "Механотроника", Санкт-Петербург.</i> | 16.00 – 16.20 |
| 2-16 | Опыт проведения энергоаудита промышленных предприятий. <i>Сиваченко Николай Дмитриевич, ТОО "ЭкоЭнергоГаз", Алматы.</i> | 16.20 – 16.40 |
| 2-17 | Конденсаторные установки, предназначенные для повышения качества электроэнергии Новые разработки: Ёмкостные трансформаторы напряжения, конденсаторы связи во взрывобезопасном исполнении. <i>Попов Павел Иванович, ТОО "УККЗ", Усть-Каменогорск.</i> | 16.40 – 17.00 |

Третий день, 19 сентября 2014 года, пятница

| | |
|--|---------------|
| Посещение Международной выставки "Энергетика, электротехника и электроника". <i>Тындыбеков Болатбек Тургунбекович, СИЭ РК, +7-777-804-9523, 2929576, peukz2001@mail.ru</i> | 10.00 – 12.00 |
|--|---------------|

Резервные доклады, находящиеся на согласовании:

1. Решения в области построения прозрачного и достоверного учёта ТЭР на предприятиях. Щербинский Дмитрий. НПЦ "Спецсистема", Витебск.
2. СКАДА системы и КИПиА. Сергазиев Нуржан Битуреевич. ИП "Сергазиев". Алматы.

Форум проводится в Алматинском университете энергетики и связи по адресу: Алматы, ул. Байтурсынова, 126, корпус "А".

Заявка
на участие в работе
"X Форума главных энергетиков предприятий Республики Казахстан"

17 – 19 сентября 2014 года
г. Алматы

Наименование компании (предприятия, организации) _____

| № п/п | ФИО участника | Должность | Тема доклада | Время доклада, минут | Контакты, тел/факс, E-mail | Адрес компании (юридический и почтовый) | Банковские реквизиты (р/с, название банка и его адрес, БИК, РНН) |
|-------|---------------|-----------|--------------|----------------------|----------------------------|---|--|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |

Время доклада до 20 минут + 5 минут ответы на вопросы;

Для слушателей в графе "Тема доклада" указывать - слушатель;

Необходимость бронирования гостиницы (тип номера, количество мест, прим. стоимость, дни брони) _____

Руководитель _____

Подпись

Фамилия И.О.

Заполненную форму в Дос-формате отправлять на E-mail: peukz2001@mail.ru, или на тел./факс: 8 (727) 292 20 29, 292-9576