|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ** | | |
| **Воскресенье 25 июня 2017 года** | | |
| 15.00-16.00 | Прибытие участников в аэропорт г. Анапа | |
| 16.00 | Групповой трансфер в пос. Абрау-Дюрсо  (по графику организаторов) | |
| 17.30 | Размещение в отеле Imperial Champagne & SPA | |
| **Понедельник 26 июня 2017 года**  Место проведения: Краснодарский край, г. Новороссийск, п. Абрау-Дюрсо,  ул. Промышленная 19, Конгресс-холл | | |
| 10.30-11.00 | Регистрация участников. | |
| 11.00-11.15 | Открытие Конференции. Приветственные слова организаторов и VIP-гостей. | |
|  | **КОНФЕРЕНЦИЯ** | **МАСТЕР-КЛАСС WE LOVE LIGHT** |
|  | **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**  Конгресс-Холл, Малый зал | Конгресс-холл,  Гастрономический зал |
| 11.15-11.25 | ***«Стратегия государственной политики в энергетике»***  Представитель Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации | ***Теоретическая часть: Принципы разработки концепции фасадного освещения, цели и задачи мастер-класса.***  Сергей Сизый, Школа светодизайна LIDS |
| 11.25-11.35 | ***«Обсуждение поручений Президента РФ по итогам заседания Госсовета. (16 поручений от 24.01.2017)»***  Артиков Рашид Худай-Бердыевич, Член Рабочей Группы Экспертного Совета при Правительстве РФ по вопросам повышения энергетической эффективности. |
| 11.35-11.45 | ***«Малая распределенная генерация- механизм снижения затрат на энергоресурсы»***  Загорнов Максим Александрович, Президент Ассоциации малой энергетики Урала |
| 11.45-11.55 | ***«Создание Независимой Ассоциации испытательных центров как механизм повышения качества продукции для нужд ТЭК»***  Дюжинов Александр Леонидович, Генеральный директор ПАО «Федеральный испытательный центр» |
| 11.55-12.05 | ***«Развитие энергоэффективности в региональных проектах малоэтажного строительства»***  Казейкин Валерий Семенович, Заместитель Председателя Экспертного Совета Комитета Госдумы по жилищной политике и ЖКХ, Член Общественного Совета Министерства строительства и ЖКХ РФ, Вице-президент НАМИКС, МАИФ и МАИН |
| 12.05-12.15 | ***«Уличное освещение и архитектурная подсветка: вызовы для современного города»***  Белова Елена Геннадьевна, Директор по развитию ООО «IntiLED» |
| 12.15-12.25 | ***«Услуги по управлению отоплением и ГВС в МКД и зданиях бюджетных организаций»***  Вербицкий Александр Саулович, Руководитель Экспертного Совета Комитета по предпринимательству в сфере ЖКХ ТПП РФ |
| 12.25-12.35 | ***«Особенности внедрения интеллектуальных приборов учета и существующего отдельного парка отечественных приборов учета»***  Осипов Юрий Николаевич, Руководитель проекта ООО «ЛОМО-Прибор» |
| 12.35-12.45 | ***«Инновационные решения АО «МЗТА» для строительной отрасли и ЖКХ»***  Тутунджян Агаси Корюнович, Председатель Совета директоров АО «Московский завод тепловой автоматики» |
| 12.45-12.55 | ***«Энергосбережение. От приборов учета к комплексным территориальным проектам»***  *Лапенок Борис Сергеевич , Директор по развитию УК Холдинга «Теплоком»* |
| 12.55-13.05 | ***«Гибридные системы освещения»***  Селянин Юрий Николаевич, Генеральный директор официального представителя технологии Solatube Daylighting Systems на территории ЕАЭС компании «СОЛАР» |
| 13.05-13.15 | ***«Формирование компетенций специалистов ТЭК в сфере управления энергосбережением»***  Фральцова Тамара Анатольевна, Ректор ФГАОУ дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов ТЭК» |
| 13.15-13.30 | ***«Механизмы инвестиций в ТЭК»*** |
| 13.30-13.45 | Кофе-пауза | |
| 13.45-15.40 | **ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ ПО ВОПРОСАМ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**  Конгресс-Холл, Малый зал | **МАСТЕР-КЛАСС WE LOVE LIGHT, продолжение**  Конгресс-холл,  Гастрономический зал |
|  | **Вопросы для обсуждения.**   1. **Лучшие практики повышения энергоэффективности, в том числе работа с региональными центрами энергоэффективности.** 2. **Разработка и содействие внедрению комплекса мер по распространению положительного опыта повышения энергетической эффективности на региональном уровне.** 3. **Обеспечение поддержки и продвижения отечественного производителя качественного энергоэффективного оборудования и технологий, конкретные предложения организации системы технического регулирования, системы оценки соответствия, разработка правил и методик.** 4. **Реализация системы классификации выпускаемых и эксплуатируемых приборов учета с точки зрения их технической возможности.** 5. **Разработка типовых проектов по переходу на энергоэффективное освещение с учетом экономической и технологической эффективности и стимулирование потребителей бюджетной сферы и регулируемых организаций к реализации таких проектов.** 6. **Совершенствование системы требований к наличию приборов учета, подготовка типовых технических требований к автоматизированным системам учета, начислений и расчетов за потребленные коммунальные ресурсы и услуги, в целях обеспечения единства измерений и расчетов на всех уровнях административных и рыночных отношений.** 7. **Разработка механизма энергосервисного контракта с гарантированной экономией.**   **Модератор**: Колыхалов Антон Борисович, Ответственный Секретарь Рабочей группы Экспертного Совета при Правительстве РФ по вопросам повышения энергетической эффективности. | ***Теоретическая часть: обзор светового оборудования, предоставленного для мастер-класса. Обзор возможностей по управлению и монтажу.***  Ульяна Виноградова, Руководитель отдела светодизайна IntiLED |
| 15.40-16.00 | Кофе-пауза | |
| 16.00-18.00 | **КРУГЛЫЙ СТОЛ:**  **«ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»**  Конгресс-Холл, Малый зал | **МАСТЕР-КЛАСС WE LOVE LIGHT, продолжение**  Конгресс-холл,  Гастрономический зал |
|  | **Вопросы для обсуждения:**  **1.Стратегия развития энергоэффективности в Краснодарском крае.**  **2.Тарифообразование и общий инвестиционный климат региона.**  **3.Опыт работы региональных центров энергосбережения.**  **4.Укрепление платежной дисциплины.**  **5.Внедрение энергоэффективного оборудования и приборов.**  **6.Особенности эксплуатации объектов ЖКХ и бюджетной сферы.**  **7.Перспективные проекты по энергоэффективности на примере ПАО «Кубаньэнерго».**  **8.Практические решения энергоэффективности для промышленных предприятий региона.**  **9.«Умный дом» как программа развития энергоэффективности.**  **10.Развитие региональной IT как фактор развития энергетической эффективности.**  **11.Подземные блочные трансформаторные подстанции.**  **Модератор:** Чемерис Игорь Дмитриевич, Начальник отдела развития отрасли и государственной политики в области энергосбережения Министерства ТЭК и ЖКХ Краснодарского края  **Со-модератор:** Захарова Алла Вячеславовна, Руководитель Международного проекта «Диалог бизнеса и власти», Член Рабочей Группы Экспертного Совета при Правительстве Российской Федерации по вопросам повышения энергоэффективности  **Докладчики:** | ***Практическая часть: разделение участников на команды, обзор объектов для освещения, обсуждение и создание концепций по командам, подбор необходимого оборудования, mock-up.*** |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 18.15 | Трансфер к месту проведения Фуршета.  Фуршет. Церемония награждения участников Конференции.  Место проведения: Панорамная площадка «Домик виноградаря», п. Абрау-Дюрсо. | |
| **Вторник 27 июня 2017 года**  Место проведения: Краснодарский край, г. Новороссийск, п. Абрау-Дюрсо,  ул. Промышленная 19, Конгресс-холл | | |
| 10.30-11.00 | Регистрация участников. | |
| 11.00-13.00 | **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ:**  **«ПОДДЕРЖКА И ПРОДВИЖЕНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ»**  Конгресс-Холл, Малый зал | **МАСТЕР-КЛАСС WE LOVE LIGHT, продолжение**  Конгресс-холл,  Гастрономический зал |
|  | **Вопросы для обсуждения:**  **1.Государственная закупочная политика на основе стандартов.**  **2.Взаимодействие промышленных предприятий с производителем.**  **3.Проблемные вопросы, связанные с применением оборудования российского производства.**  **4.Вопросы формирования справочника наиболее доступных технологий.**  **5.Инновационные решения сбора и передачи данных потребления энергоресурсов.**  **6.Внедрение интеллектуальных приборов учета.**  **7.Разработка национального протокола передачи данных.**  **8.Качество и безопасность кабельно-проводниковой продукции.**  **9.Проблемы перехода от ЦТП к ИТП.**  **10.Конкурентоспособность регионального производителя на российском рынке.**  **11. Опыт внедрения светодиодного освещения на промышленных и социальных объектах.**  **Модератор**: Артиков Рашид Худай-Бердыевич, Председатель Комитета производителей отечественных материалов и конструкций НОЭ  **Со-модератор**: Фенев Антон Викторович. Руководитель Международного центра поддержки и развития предприятий промышленности.  **Докладчики:** | ***Практическая часть: создание презентаций в защиту концепций. Проработка схем системы управления и сценария. Работа с наставниками и техническими специалистами.*** |
| ***«Государственная закупочная политика на основе стандартов»***  Артиков Рашид Худай-Бердыевич, Председатель Комитета производителей отечественных материалов и конструкций НОЭ, Заместитель Генерального директора НП «Российское Теплоснабжение», Член Рабочей Группы Экспертного Совета при Правительстве РФ |
| ***«Взаимодействие промышленных предприятий с производителем»***  Фенев Антон Викторович. Руководитель МЦПП |
| ***«Организация независимого оператора, осуществляющего мониторинг и управление потоками энергоресурсов»***  Осипов Юрий Николаевич, Руководитель проекта ООО «ЛОМО-Прибор» |
| ***«Опыт внедрения светодиодного освещения на промышленных и социальных объектах»***  ООО «АТОН» |
| ***«Качество и безопасность кабельно-проводниковой продукции»***  ООО «Холдинг «Кабельный Альянс» |
| ***«Внедрение интеллектуальных приборов учета»***  УК Холдинг «Теплоком» |
| 13.00-13.20 | Кофе-пауза | |
| 13.20-15.30 | **ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ**  **«ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ГОРОДОВ, РЕГИОНОВ, А ТАКЖЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ»**  Конгресс-Холл, Малый зал | **МАСТЕР-КЛАСС WE LOVE LIGHT, продолжение**  Конгресс-холл,  Гастрономический зал |
|  | **Вопросы для обсуждения:**   1. **Минимизации потерь промышленных предприятий. Эффективность внедрения комплексных решений.** 2. **Обеспечение надежности и безопасности энергоснабжения региона и промышленных объектов.** 3. **Проектирование систем электроснабжения и электроустановок с учетом требований нормативных документов.** 4. **Диагностика и сервис оборудования.** 5. **Межремонтный интервал, периодичность обслуживания.** 6. **Основные принципы выбора оборудования и силовых установок.** 7. **Контроль за соблюдением качества проводимых работ подрядными организациями.** 8. **Развитие программ закупок промышленных предприятий в области энергоэффективности и импортозамещения.** 9. **Работа под напряжением, без отключения сети** 10. **Интеллектуальное управление энергосистемами АПК и промышленных предприятий.**   **Модератор:** Фенев Антон Викторович, Руководитель Международного Центра Поддержки и Развития Предприятий Промышленности  **Докладчики:** | ***Практическая часть: презентация концепций команд членам жюри.*** |
| ***«Минимизации потерь промышленных предприятий. Эффективность собственной генерации»***  Загорнов Максим Александрович, Президент Ассоциации малой энергетики Урала |
| ***«Минимизации потерь промышленных предприятий. Эффективность внедрения комплексных решений. Свет «Lean» технологий»***  Евстафьев Антон Сергеевич , Технический директор ООО «АТОН» |
| ***«Современные конструкции силовых кабелей с высокими технико-экономическими характеристиками»***  Кодачигов Иван Александрович, Заместитель директора ООО «Холдинг «Кабельный Альянс» |
| ***«Комплексные решения РЗА для энергообъектов»***  Аксенов Дмитрий Александрович, Руководитель отдела продаж РЗА  GE Energy Connections |
| Доклад ООО «КЭМОНТ» (Казахстан) |
| 15.30-17.00 | Перерыв на обед.  Проведение экскурсионной программы по желанию участников. | |
| 17.00-21.30 | Свободное время.  Участие в просмотре объектов мастер-класса We Love Light, участие в голосовании и церемонии награждения победившей команды. | ***Монтаж светильников на объектах, настройка светового оборудования и систем управления.***  ***Голосование за лучший объект, награждение победителей и вручение призов.***  ***Объектами для моделирования являются фасады завода «Абрау-Дюрсо».*** |
| 22.00 | Световое шоу фонтанов центра винного туризма «Абрау-Дюрсо» | |
| **Среда 28 июня 2017 года** | |  |
| 12:00 | Трансфер в аэропорт г. Анапа (по графику организаторов) | |