9–10 ноября Киров - 2017

XVII Межрегиональный форум «Эффективная энергетика и ресурсосбережение – 2017» Место проведения: г. Киров, ул. Преображенская, 41 «Инженериум»

ОРГАНИЗАТОРЫ







Официальное открытие XVII Межрегионального форума «Эффективная энергетика и ресурсосбережение – 2017»

Пленарное заседание

Тема: «Энергоэффективность – стратегический вектор развития» (в форме рабочего совещания с участием глав муниципальных районов и городских округов Кировской области)

Состав участников: руководители министерств, главы МО Кировской области, руководители предприятий ТЭК Кировской области, руководители крупных промышленных предприятий Вопросы для обсуждения:

- 1. Выполнение государственной программы Кировской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» на 2013 2020 годы» за 2016-2017 год и задачи на 2018 год.
- 2.Управление системы энергосбережения на всех уровнях: регион, муниципалитет, предприятие;
- 3. Энергосбережение в бюджетной сфере
- 4. Региональная энергетика: задачи и перспективы развития

КРУГЛЫЙ СТОЛ: «ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО РОСТА: ЦЕНТРАЛИЗАЦИЯ ИЛИ МИКРОЭНЕРГОКОМПЛЕКСЫ»

Вопросы для обсуждения:

Новые условия и тенденции развития электроэнергетики на базе распределённой генерации энергии;

Факторы, влияющие на масштабы использования распределённой генерации энергии;

Области интеграции централизованной и распределённой генерации энергии.

КРУГЛЫЙ СТОЛ: «РЕФОРМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ: НОВЫЕ СТИМУЛЫ И ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ» Вопросы для обсуждения:

Новая модель рынка тепла как инструмент развития: преимущества для потребителей, муниципальных властей и отрасли в целом;

Субъективные факторы реализации новой модели: как наладить эффективное взаимодействие между органами местного самоуправления, региональной властью и энергоснабжающими организациями;

Сроки перехода к новой модели и задачи по снижению рисков для потребителей: полномочия власти и ответственность поставщиков тепла

Панельная дискуссия: «ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ В ЖКХ. МАЛАЯ ЭНЕРГЕТИКА»

Вопросы для обсуждения:

Экономия расходования ресурсов и снижение теплопотерь:

- применение энергосберегающих технологий при капитальном ремонте;
- модернизация систем тепло- и водоснабжения;
- Регулирование потребления энергоресурсов и воды
- учет энергоресурсов и воды.
- Тарифообразование
- использование возобновляемых источников энергии;

СЕКЦИЯ «НОВЫЕ ПОДХОДЫ К РЕШЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ»

Вопросы для обсуждения:

Контроль за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу;

Переработка и утилизации отходов;

Перевод автотранспорта на газомоторное топливо

КРУГЛЫЙ СТОЛ «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ: МОЛОДЕЖНЫЙ ВЗГЛЯД. БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ»

Вопросы для обсуждения:

Молодежный взгляд на методы и технологии эффективного продвижения идей энергосбережения. Возможности профессиональной деятельности молодых специалистов в области энергосбережения.

Открытая площадка для деловых контактов





ПОДДЕРЖКА