

## СОЗДАВАЯ ЭНЕРГЕТИКУ БУДУЩЕГО ВМЕСТЕ

### МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

- Мировые энергетические рынки: трансформация отношений и баланс интересов
- ЭнергодIALOG Россия – ОПЕК
- Страны ШОС и АСЕАН на пути к формированию справедливой энергетики
- Диверсификация инвестиций: от энергетики и промышленности к новым отраслям
- Россия – Африка: к практической реализации энергетических проектов
- Расширение БРИКС: новые принципы мирового рынка углеводородов
- Мировой рынок сжиженного природного газа: дефицит или избыток?

### ТЕХНОЛОГИИ КАК КЛЮЧЕВОЙ ДРАЙВЕР РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИКИ

- Импортозамещение и роботизация: преодоление вызовов на пути к успеху
- Искусственный интеллект – новый энергопотребитель или энергоэффективный менеджер?
- Новые отечественные машиностроительные технологии на благо развития электроэнергетики Российской Федерации
- Энергия металла: может ли энергетика дать новый импульс развитию редких металлов?

### УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ: АДАПТАЦИЯ К НОВОЙ РЕАЛЬНОСТИ

- Обратная сторона климатической повестки: найдена ли грань между «зеленым» хайпом и борьбой за экологию?
- Ресурсная и энергетическая эффективность: стратегические приоритеты экономического развития России
- Эволюция городов: энергия для развития
- Энергия нового дня
- Арктика: Terra incognita или Северное Эльдorado
- Экология, инвестиции, ответственность – как сохранить эффективность ТЭК при борьбе с сокращением выбросов

### ТЭК РОССИИ: СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ

- Масштабные инвестиционные проекты в ТЭК – двигатель социально-экономического развития регионов
- Нефтесервис в России: как помочь помощнику отрасли?
- Uno, dos, ТриЗ: вызовы, тренды и перспективы добычи нефти в России
- Нефтегазохимия: эра новых возможностей в условиях энергоперехода
- Преодолевая барьеры: поиск путей повышения эффективности угольной отрасли
- Новая генерация: эффективная кооперация энергокомпаний и государства
- Атомная энергетика: сохраняя климат, объединяя страны, меняя образ человечества
- Энерготактика: от стратегии – к плану действий
- Энергетическая повестка в национальной модели целевых условий ведения бизнеса
- Энергетический футуризм. Технологии будущего: перспективные инвестиции или деньги на ветер?

ВРУЧЕНИЕ ПРЕМИЙ «ГЛОБАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ» И «ЭНЕРГИЯ ПЕРА»

МОЛОДЕЖНЫЙ ДЕНЬ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ТЕРРИТОРИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ДИАЛОГА»

ВЫСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ТЭК В ГОСТИНОМ ДВОРЕ