

# РОССИЙСКИЙ ТЭК В «ЗЕЛЕНОЙ» ПОВЕСТКЕ СОВРЕМЕННОСТИ

Ялтинская энергетическая конференция - 2021

19-20 МАЯ

РЕСПУБЛИКА КРЫМ, г. ЯЛТА, ОТЕЛЬ YALTA INTOURIST ОРГАНИЗАТОРЫ:









## О КОНФЕРЕНЦИИ:

Ялтинская энергетическая конференция – это площадка для взаимодействия профессионального и экспертного сообщества федерального и регионального уровня.

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЭНЕРГОНОСИТЕЛЕЙ ДИКТУЮТ НОВУЮ ПОВЕСТКУ КОНЪЮНКТУРЫ РЫНКА. ТРАДИЦИОННЫМ ИСТОЧНИКАМ ЭНЕРГИИ ПРИХОДИТСЯ КОНКУРИРОВАТЬ С НАБИРАЮЩИМИ ПОПУЛЯРНОСТЬ ВИЭ. СЕГОДНЯ ПОЧТИ 80% ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В СТРАНЕ ПРОИЗВОДИТСЯ НА БЕЗУГЛЕРОДНЫХ (ГЭС И АЭС) ИЛИ НИЗКОУГЛЕРОДНЫХ (ТЭС НА ПРИРОДНОМ ГАЗЕ) ИСТОЧНИКАХ. ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ РЕГИОНОВ, ЯВЛЯЕТСЯ НЕ ПРОСТО ПЕРСПЕКТИВНЫМ И МОДНЫМ, А ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫМ.

КОНФЕРЕНЦИЯ «РОССИЙСКИЙ ТЭК В «ЗЕЛЕНОЙ» ПОВЕСТКЕ СОВРЕМЕННОСТИ» СТАВИТ СВОЕЙ ЦЕЛЬЮ ОБСУДИТЬ ВОЗМОЖНОСТИ РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ПРОИЗВОДИМОЙ ИМИ ПРОДУКЦИИ, В РАЗРЕЗЕ ПОСТАВЛЕННЫХ ПЕРЕД СТРАНОЙ ЗАДАЧ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ ДО 2030 ГОДА.

В 2021 году конференция пройдет в ОЧНОМ формате и объединит более 70 экспертов и 500 участников.

Финансовые и консалтинговые компани

10

9/6

Ассоциации и объединения

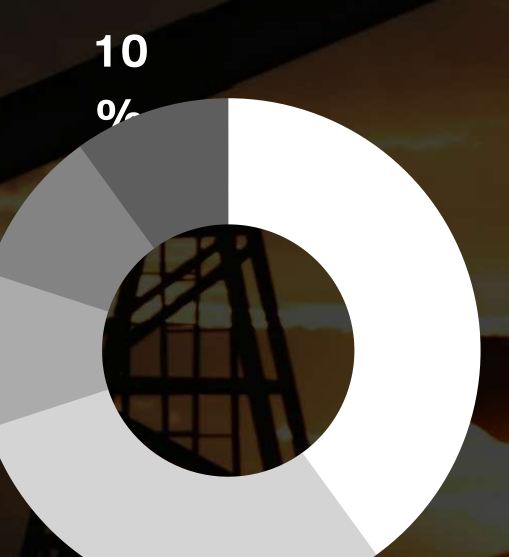
10

0/0

# АУДИТОРИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

Ялтинская энергетическая конференция

Представители научных центров



Представители государственных органов власти и управления, включая региональные

40

0/0

ТОП-менеджмент компаний отрасли

30

0/0



# ЗАДАЧИ:

1

Обсуждение перспектив развития «зеленой энергетики РФ.

2

Поиск и определение путей решения экологических проблем современного города.

3

Формирование мер для повышения конкурентоспособности российских производителей.

4

Продвижение отечественных технологий в области энергосбережения, производства «зеленого топлива», нетрадиционных видов энергоресурсов

5

Популяризация «голубого» топлива, как экологически чистого энергоресурса.

6

Проблемы газификации РФ. Поиск путей решения проблем газификации регионов.

7

Реализация программы устойчивого развития России до 2030 года.

## КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Декарбонизация как драйвер восстановления и развития экономики после пандемии.
- Создание правовой и информационной основы для управления выбросами парниковых газов в экономике РФ и ее отраслях.
- Снижение энергоёмкости и повышение энергетической эффективности российской энергетики и промышленности в контексте декарбонизации экономики.
- Влияние ESG факторов на развитие экономики и финансовой системы. России. Синергия ресурсов государства и бизнеса.
- «Зеленая» повестка в мировом ТЭК и российские углеводороды: конкуренция или новые возможности?
- Развитие низкоуглеродных источников энергии в контексте рисков изменения климата. Каков он идеальный энергобаланс завтрашнего дня?
- Микрогенерация на основе ВИЭ: ключевые аспекты и факторы развития.
- Автономная электрификация и газификация как тренды повышения эффективности отечественной энергетики.
- Транспорт на альтернативном топливе. Что первично: спрос или инфраструктура?
- Без цифры прогресса нет: цифровизация и модернизация электросетевой инфраструктуры
- «Зелёные» финансы поют романсы: привлекаем средства на реализацию климатических проектов.
- Водородный бум или водород основа энергетики будущего?

## ПРИГЛАШЕННЫЕ СПИКЕРЫ:



ЧУБАЙС АНАТОЛИЙ БОРИСОВИЧ

СПЕЦПРЕДСТАВИТЕЛЬ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ ПО СВЯЗЯМ С МЕЖДУНАРОДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



СОРОКИН ПАВЕЛ ЮРЬЕВИЧ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ЭНЕРГЕТИКИ РФ



МОЛОДЦОВ КИРИЛЛ ВАЛЕНТИНОВИЧ

ПОМОЩНИК ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ ПРЕЗИДЕНТА



ИВАНОВ МИХАИЛ ИГОРЕВИЧ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ



ВАЖЕНИН ЮРИЙ ИВАНОВИЧ

ЧЛЕНКОМИТЕТА СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ ПО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ



РОКЕЦКИЙ ЛЕОНИД ЮЛИАНОВИЧ

ПРЕЗИДЕНТ «НАЦИОНАЛЬНОГО СОЮЗА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ»

## возможности конференции:





ПРОИНФОРМИРУЙТЕ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СВОЕЙ КОМПАНИИ







БУДЬТЕ В КУРСЕ АКТУАЛЬНОЙ ПОВЕСТКИ И ПОСЛЕДНИХ ТРЕНДОВ

## СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ:

## 19 MAЯ

#### Региональная повестка:

```
09.00 – 10.00 Регистрация.
10.00 – 11.30 Приветственные слова.
Пленарное заседание.
11.30 – 12.00 Пресс подход. Интервью.
12.00 – 14.00 Первая сессия.
14.00 – 15.00 Кофе-брейк.
15.00 – 16.00 Круглые столы.
16.00 – 16.10 Перерыв.
16.10 – 17.00 Круглые столы.
17.00 – 19.00 Выездное заседание Научно-экспертного совета.
19.00 Окончание первого дня.
```

## **20 MAЯ**

#### Федеральная повестка:

```
09.00 – 10.00 Регистрация
10.00 – 12.30 Приветственные слова.
Пленарное заседание.
12.30 – 13.30 Пресс подход. Интервью.
13.30 – 14.00 Кофе-брейк.
14.00 – 15.00 Вторая сессия.
15.00 – 15.10 Перерыв.
15.10 – 16.10 Третья сессия.
16.10 – 16.20 Перерыв.
16.20 – 17.20 Четвертая сессия.
17.20 – 18.00 Завершение второго дня.
Свободное общение. Шампанское.
```

### Проект программы конференции «Российский ТЭК в «зеленой» повестке современности»

00.00.40.00	40.00						
09:00-10.00	РЕГИСТРАЦИЯ, 19 мая Добро пожаловать на Ялтинскую энергетическую конференцию «Российский ТЭК в «зеленой» повестке современности»						
10:00-11:30	<ul> <li>Зал №1: ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</li> <li>Тема: Оптимальное энергосбережение и энергоснабжение Крыма: региональные особенности, проблемы, решения. Формирование концепции энергоэффективных территорий.</li> <li>Вопросы для обсуждения:</li> <li>Топливно-энергетический баланс региона: структура, экономика, логистика</li> <li>Перспективы разработки и добычи нефтегазовых месторождений региона: переход к полному самообеспечению энергией, поставки на внутренний рынок: утопия или реальность?</li> <li>Опыт разработки и внедрения новых вариантов генераций в регионах и в компаниях</li> <li>Умное потребление тепла и света: инновации в строительстве</li> <li>Кейсы по энергосбережению и энергоэффективности</li> <li>Привлечение инвестиций для обновления инфраструктуры выработки и подачи электричества и тепла</li> <li>Переработка мусора в энергию</li> <li>Умная осветительная инфраструктура города</li> </ul>						
11:30-12:00	ПРЕСС ПОДХОД. ИНТЕРВЬЮ						
12:00-14:00	<ul> <li>Зал №1: КРУГЛЫЙ СТОЛ</li> <li>ТЕМА: Энергоэффективность энергоснабжения Республики Крым и ЮФО и дальнейшее рас с учетом социально-экономического развития региона.</li> <li>Вопросы для обсуждения:</li> <li>Развитие электросетевого сектора, как альтернативный взгляд на энергоснабжение регионов.</li> <li>Строительство и обновление генерирующих мощностей. Опыт регионов. Реализация прок Крым</li> </ul>	перспективы Вопросы для обсуждения:  • Водоснабжение Крымского полуострова: особенности, проблемы, решения					
14:00-15:00	КОФЕ-БРЕЙК						
15:00-16:00	<ul> <li>Зал №1: КРУГЛЫЙ СТОЛ</li> <li>ТЕМА: Газификация Крыма: особенности, проблемы, решения Вопросы для обсуждения:</li> <li>Традиционное и газомоторное топливо: осмысление реального спроса и меры поддержк потребителя</li> <li>Газификация регионов: проблемы и решения</li> <li>Развитие газораспределительных сетей Крыма</li> <li>Новая концепция газификации: устранение административных барьеров</li> </ul>	<ul> <li>Зал №2: КРУГЛЫЙ СТОЛ ТЕМА: Развитие ВХК вододефицитных регионов РФ: проблемы и перспективы продолжение предыдущей сессии вопросы для обсуждения: Обеспечение водными ресурсами текущих и перспективных потребностей населения и объектов экономики Крыма; Сокращение водоемкости производства и снижение непроизводительных потерь водных ресурсов Крыма;</li> <li>Повышение энергоэффективности экономики</li> </ul>					
16:00-16:10		ПЕРЕРЫВ					
16:10-17:00	Зал №1: КРУГЛЫЙ СТОЛ ТЕМА: Газификация Крыма: особенности, проблемы, решения продолжение предыдущей сессии	<ul> <li>Зал №2: КРУГЛЫЙ СТОЛ</li> <li>ТЕМА: Развитие ВХК вододефицитных регионов РФ: проблемы и перспективы         Вопросы для обсуждения:</li> <li>Создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения, развития сферы услуг в области водного туризма и рекреации Крыма;</li> <li>Влияние технологий водоподготовки и водоочистки на водные объекты</li> </ul>					
17:00-19:00	Зал №2: Выездное заседание Научно-экспертного совета						
19:00	ЗАВЕРШЕНИЕ ПЕРВОГО ДНЯ						

### Проект программы конференции «Российский ТЭК в «зеленой» повестке современности»

09:00-10.00	РЕГИСТРАЦИЯ, 20 мая Добро пожаловать на Ялтинскую энергетическую конференцию «Российский ТЭК в «зеленой» повестке современности»					
10:00-12:30	Зал №1: ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (1 сессия)  ТЕМА: Энергоэффективность и устойчивое развитие экономики России. Синергия ресурсов государства и бизнеса Вопросы для обсуждения:  • Стратегические планы по наращиванию энергомощностей страны и регионов: приоритетные направления;  • Перспективы масштабирования альтернативной энергетики: условия и цена интеграции альтернативных источников энергии в энергосистему страны;  • Формирование и развитие единой энергетической инфраструктуры региона, страны: нормативные и технические аспекты;  • Стимулирование развития отраслевого инновационного бизнеса;  • Экологические проблемы при трансформации энергетики и повышения энергоэффективности.					
12:30-13:30	ПРЕСС ПОДХОД. ИНТЕРВЬЮ					
13:30-14:00	КОФЕ-БРЕЙК					
14:00-15:00	<ul> <li>Зал №1: ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (2 сессия)</li> <li>ТЕМА: Зеленая повестка в мировом ТЭК и российские углеводороды: конкуренция и возможности Вопросы для обсуждения:</li> <li>Глобальная трансформация энергетики: поиск экономического и экологического баланса</li> <li>Польза и вред декарбонизации: углеродный налог и ответ России</li> <li>Проблема учета поглощения парниковых газов</li> <li>Новые возможности атома и гидростанций: мощности растут, риски снижаются</li> <li>Углеродный рынок России: возможности и реальность</li> <li>Оптимальная форма использования ВИЭ и солнечной энергетики в топливно-энергетическом балансе России. Примеры гибридной генерации</li> <li>Перспективы транспортировки водорода в Европу</li> <li>Энергоносители будущего: ионосфера, гравитация планеты, геотермальная энергетика. Обзор разработок и оценка инвестиционной привлекательности</li> </ul>			<ul> <li>Зал №2: КРУГЛЫЙ СТОЛ</li> <li>ТЕМА: Развитие ВХК вододефицитных регионов РФ: проблемы и перспективы Вопросы для обсуждения:</li> <li>Правовое обеспечение, государственное управление и экономика водопользования;</li> <li>Интегрированное управление использованием и охраной водных объектов;</li> <li>Экологическое оздоровление водных объектов и сохранение уникальных водных систем;</li> <li>Качество вод и совершенствование системы государственного мониторинга водных объектов.</li> </ul>		
15:00-15:10	ПЕРЕРЫВ					
15:10-16:10	Зал №1: ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (2 сессия) ТЕМА: Зеленая повестка в мировом ТЭК и российские углеводороды: конкуренция и возможности (продолжение предыдущей сессии)	Зал №2: КРУГЛЫЙ СТОЛ TEMA: «Повышение платежной дисциплины и финансовая безопасность в энергетике»				
16:10-16:20	ПЕРЕРЫВ					
16:20-17:20	ТЕМА: Зеленая повестка в мировом ТЭК и российские углеводороды: конкуренция и возможности		ТЕМА: «По	Зал №2: КРУГЛЫЙ СТОЛ ГЕМА: «Повышение платежной дисциплины и финансовая безопасность в энергетике», продолжение предыдущей сессии)		
17.20-18.00	ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ. Свободное общение. Шампанское.					

# СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

E-mail: info@energy2035.ru

WWW.ENERGY2035.RU

+7(495)778-87-54; +7(915)976-41-15



ОРГАНИЗАТОРЫ:



