



День 1, 14 Октября

8:00-8:50 Регистрация, утренний кофе.

8:50-9:00 Официальное открытие Форума

9:00-10:00 СЕССИЯ 1. Создавая фундамент для энергетической самодостаточности во времена геополитических потрясений

Государственная политика Украины в сфере энергоэффективности и возобновляемой энергетики в свете последних геополитических и экономических вызовов: конфликта с РФ, ассоциации с Евросоюзом, необходимости заместить российский газ.

- Энергетическая Стратегия Украины в новых реалиях
- Стратегия развития Возобновляемой Энергетики Украины
- Государственная программа до 2015 г. и Национальная план действий в области энергоэффективности
- Гармонизация законодательства в рамках ассоциации с ЕС: энергоэффективность в промышленности и ЖКХ, возобновляемая энергетика - со сниженными тарифами, зато без “местной составляющей”?

Вступительная речь: ХАНС_ЙОЗЕФ ФЕЛЛ, президент Energy Watch Group

Модератор: ВИТАЛИЙ ДАВИЙ, президент АПЕУ

Спикеры:

- ЮРИЙ ПРОДАН, Министр энергетики и угольной промышленности Украины*
- ВАЛЬТЕР ТРЕТОН, Руководитель сектора Энергоэффективность при Европейской комиссии
- СЕРГЕЙ САВЧУК, Глава Госагентства по энергоэффективности и энергосбережению Украины
- ШЕВКИ АДЖУНЕР, Глава представительства ЕБРР в Украине
- ДОЛЬФ ГЕЛЛЕН, Глава центра инноваций и технологий Международного Агентства Возобновляемой Энергетики IRENA

10:00-11:30 СЕССИЯ 2. (Панельная дискуссия) Отопительный сезон 2014-2015 гг.: превратится ли необходимость экстренных мер по энергоэффективности в ЖКХ в новые рыночные возможности?

Грядущий отопительный сезон - это одновременно и тест, и вызов для практически всех, кто будет “зимовать” в Украине, а, в особенности, для предприятий и организаций в сфере ЖКХ. Помимо стратегии, представителям центральных и местных органов следует подумать и о тактике: как стимулировать энергосбережение, а еще как использовать существующие возможности рынка альтернативного топлива и отрасли возобновляемой энергетики, чтобы уменьшить давление “газового” вопроса.

А также:

- Будет ли способен госаппарат ввести режим не только ввести режим жесткой экономии, но и заставить потребителей его придерживаться, как и исправно платить за энергоресурсы?
- Как стимулировать переход на электроотопление и котельные на биотопливе?
- Возможно ли создание на внутреннем рынке условий, позволяющих производителям твердого биотоплива забыть об экспорте и переключиться на украинских потребителей?
- Можно ли ожидать расцвета индустрии альтернативного топлива и возобновляемой энергетики в условиях жесткой экономии газа?
- Кто и как будет вести контроль за соблюдением норм энергоэффективности в ЖКХ?
- Экономические и другие выгоды от введения системы энергетической паспортизации зданий

Спикеры:

- АНДРЕЙ БЕЛОУСОВ, Заместитель Министра ЖКХ и регионального развития Украины
- АЛЕКСАНДР ДОМБРОВСКИЙ, Председатель межфракционного депутатского объединения «За энергетическую независимость Украины»
- ВАЛЕРИЙ ЧЕРНЯКОВ, Глава Государственного агентства лесных ресурсов Украины*
- ПЕТР ПАНТЕЛЕЕВ, Заместитель главы Киевской Государственной Администрации
- ВЛАДИМИР ЛЯЩЕНКО, Руководитель проекта Программы развития ООН «Развитие и коммерциализация рынка биоэнергетических технологий в муниципальном секторе Украины»
- ГЖЕГОЖ ГАЙДА, Руководитель проекта «Энергоэффективность в жилищном секторе Украины» МФК

11:30-12:00 Кофе-пауза

12:00-13:30 СЕССИЯ 3. (Панельная дискуссия) **Энергоэффективность и новые энергетические решения в промышленности:** **Как сохранить украинское производство в условиях газового голода**

- Финансовые и юридические механизмы для реализации проектов энергоэффективности на предприятиях Украины в нынешних реалиях
- Практические решения по энергоэффективности для промышленных предприятий
- Внедрение решений автоматизации на производстве как ключевой способ сокращения энергозатрат
- Где сократить энергопотребление невозможно: Практические решения по использованию возобновляемых источников энергии и альтернативного топлива для замещения газа
- Кейсы

Спикеры:

- СЕРГЕЙ ГРИЩЕНКО, Вице-президент Украинской ассоциации металлургических предприятий, доктор технических наук, профессор
- ЕЛЕНА ВЛАСЮК, Исполнительный директор Украинской технологической платформы по стали
- РОМАН ФЕДОРЧЕНКО, Руководитель проектной группы по энергоэффективности, ДТЭК
- ДМИТРИЙ ЖДАНОВ, Директор АББ в Украине
- СЕРГЕЙ ВОЙТ, Генеральный директор ЮЖМАШ
- АЛЕКСЕЙ ЦЫМБАЛ, НПО им. Фрунзе*
- ЮЛИЯ МЕДВЕДЕНКО, Юридическая компания «Стратег»

13:30-14:30 Обед и нетворкинг. Биржа Контактов
(Lounge Zone на территории выставки REF-2014 KYIV)

14:30-16:00 СЕССИЯ 4.1. Энергоэффективное отопление: моделируя массовый переход с газового отопления на электрическое, на твердые виды топлива и другие альтернативы

- Эффективность регуляторной политики по переходу с газового отопления на электрическое и др.
- Экономика замещения газа
- Какие нагрузки способны выдержать электросети при переходе на электроотопление и как предупредить возникновение аварийных ситуаций?
- Насколько энергоэффективно само котельное оборудование, представленное на рынке Украины?

Спикеры:

- ГЕОРГИЙ ГЕЛЕТУХА, Президент, Украинская биоэнергетическая ассоциация
- КРИСТИАНА ХАГЕНЕДЕР, Руководитель проекта энергоэффективности в домах, GIZ
- АНАТОЛИЙ КОЗЛЕНКО, Директор коммунального предприятия «Группа внедрения проекта по энергосбережению в административных и общественных зданиях г. Киев»
- КУШНИР СЕРГЕЙ ИВАНОВИЧ, Директор Департамента систем жизнеобеспечения и жилищной политики Министерства регионального развития, строительства и жилищно-коммунального хозяйства
- АДАМ САУЛУС, Партнер Консалтинговой компании "Civitta"

REF: ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА

14:30-16.00 СЕССИЯ 4.2. Возобновляемая энергетика 2.0

Отрасль возобновляемой энергетике и альтернативного топлива на новом этапе развития Украины

- Каков сценарий возможных изменений в сфере законодательства, регулирующего сектор возобновляемой энергетике?
- Судьба возобновляемой энергетике и “зеленого” тарифа в контексте реформы энергорынка?
- Какие проекты в области возобновляемой энергетике являются наиболее предпочтительными / инвестиционно привлекательными в Украине на нынешнем этапе?
- «Местная составляющая»: как обеспечить производство национального оборудования для индустрии возобновляемой энергетике?
- Как внести проект в Единый плана развития энергетической системы Украины? И насколько наличие объекта в нем влияет на получение «зеленого тарифа»?
- Как застраховать риски, инвестируя в проекты возобновляемой энергетике Украины сегодня?
- Как повлияет на реализацию проектов в сфере возобновляемой энергетике и альтернативного топлива отмена льготного налогообложения и появившаяся дополнительная налоговая нагрузка?

Модератор: ХАНС_ЙОЗЕФ ФЕЛЛ, президент Energy Watch Group

Спикеры:

- ВАСИЛИЙ ВОЛОШИНЮК, Заместитель начальника управления ценовой политики в электроэнергетике, Национальная комиссия регулирования электроэнергетики и коммунальных услуг Украины
- ВИКТОРИЯ СЫРОМЯТОВА, Финансовый директор «ВиндПауэр», ДТЭК

- ДЖАПОКО МОССИА, Глава Международного департамента Европейской Ассоциации Ветроэнергетики
- ВЛАДИМИР ЖИТНИК, Член совета АПЕУ, Генеральный директор «Энергоинвест»,
- ВИТАЛИЙ ДАВИЙ, Глава АПЕУ
- ЮЛИЯ УСЕНКО, Заместитель коммерческого директора «ИК НЕТ»
- БЕРНАРД ШМИДТ, Директор отдела экспортного финансирования, Landesbank Berlin AG

16:00-16:30 Кофе-пауза

16:30-18:00 СЕССИЯ 5.1. **Энергоэффективное освещение: Как преодолеть инерционность при реализации проектов по освещению?**

Пятая часть электроэнергии уходит на освещение, при этом, если перейти от использования ламп накаливания на галогенное освещение и LED, можно достигнуть экономии в 40-80%. Несмотря на наличие предложения на рынке и дорожающую электроэнергию, крупные потребители – коммерческий сектор и муниципальный сектор – не спешат переходить на энергоэффективное освещение.

- В каких механизмах со стороны государства нуждается Украина, чтобы запустить массовый переход на энергоэффективное освещение?
- Когда поменяются критерии по госзакупкам оборудования освещения для министерств, региональных органов управления и крупных предприятий
- Реализация программы поэтапного вывода из эксплуатации ламп накаливания в Украине
- Программы финансирования перехода на светодиодное освещение

Спикеры:

- СЕРГЕЙ ВАРГА, Менеджер проекта Трансформация рынка в направлении энергоэффективного освещения Программа развития ООН в Украине
- ВИКТОР СОРОКИН, Председатель правления Ассоциации «Производителей светодиодной техники»

16:30-18:30 СЕССИЯ 5.2. **Финансовые механизмы и донорские программы для развития проектов устойчивой энергетики (энергоэффективность и возобновляемая энергетика) в условиях национального курса на «жесткую экономию» и новых условий жизнедеятельности государства**

- Приоритеты, программы и условия финансирования проектов в сфере энергоэффективности и возобновляемой энергетики в Украине на нынешнем этапе

Модератор: ЮЛИЯ БЕРЕЗОВСКАЯ, Исполнительный директор IBCentre

Спикеры:

- СЕРГЕЙ МАСЛИЧЕНКО, Старший менеджер, ЕБРР
- ЛИЛИЯ ЧЕРНЯВСКАЯ, Глава Украинского представительства Европейского Инвестиционного банка
- ЮЛИЯ ШЕВЧУК, Старший инвестиционный советник и руководитель представительства, Северная Экологическая Финансовая Корпорация (НЕФКО)
- РОМАН НОВИКОВ, Руководитель программы «Стимулирование инвестиций в энергоэффективность» в Европе и центральной Азии, МФК

- АНДРЕЙ СТОЛЯР, Специалист по инвестициям Finance in Motion GmbH
- ЧУБАТЕНКО АНДРЕЙ, партнер Инвестиционной компании «Астарта»

19:00-21:00 Вечерний коктейль

День 2, 15 Октября

9:00-9:30 Регистрация, утренний кофе

9:30-11:00	<p>СЕССИЯ 6. <u>REF: Солнечная энергетика</u></p> <p><i>Рынок в новых условиях</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Тарифы, «местная составляющая» ○ Перспективы реализации проектов мегаваттного класса ○ Рынок малых рв инсталляций для домохозяйств ○ Термальные коллекторы ○ Гибридные системы и автономное энергоснабжение ○ Автономное энергоснабжение с помощью солнечной энергетики
------------	--

Модератор: Елена Скрыпник, Генеральный директор Helios Strategy в Украине, Член совета АПЕУ

Спикеры:

- ФРАНЦИСКО КУЭРОС, Директор, Martifer Solar UA, Член совета АПЕУ
- АЛЕКСАНДР ЮДЕНКО, Технический директор ПАО «Квазар»
- РОМАН ГРИБ, Генеральный директор «Тект-Солар»
- СЕРГЕЙ НОВАЦКИЙ, Генеральный директор «Украинские Системы Солар»
- СЕРГЕЙ ДУБОВИК, Заместитель главы Национального Агенства Энергоэффективности и Энергосбережения
- АЛЕКСЕЙ ОРЖЕЛЬ, заместитель директора департамента комбинированного производства тепловой и электрической энергии, Национальная комиссия регулирования электроэнергетики и коммунальных услуг Украины

11:00-11:30	Кофе-пауза
11:30-13:00	<p>СЕССИЯ 7. <u>REF: Ветроэнергетика (круглый стол):</u></p> <p><i>Перезагрузка и новые векторы развития</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Украинская ветроэнергетика «на экспорт»: куда украинские производители турбин и комплектующих могут поставлять свою продукцию? ○ Новые локации и ... новые игроки? Где, когда и при каких условиях в Украине могут появиться новые ветропарки

Модератор: АНДРЕЙ КОНЕЧЕНКОВ, Глава Правления Украинской ветроэнергетической ассоциации, Глава Комитета по ветроэнергетике стран СНГ при Всемирной ветроэнергетической ассоциации (ВВЭА)

Спикеры:

- ЯРОСЛАВ ШПАК, Руководитель комитета ветроэнергетики АПЕУ, директор «Эко-Оптима»
- АНТОН САФОНОВ, Директор по развитию «Ветровые парки Украины»
- МАТС ЛУНДИН, Директор Vindkraft Ukraine
- ВИКТОРИЯ СЫРОМЯТОВА, Финансовый директор ООО «Винд Пауэр»
- АЛЕКСЕЙ ОРЖЕЛЬ, заместитель директора департамента комбинированного производства тепловой и электрической энергии, Национальная комиссия регулирования электроэнергетики и коммунальных услуг Украины

13.00 Биржа деловых контактов, презентация инвестиционных проектов

16.00 Окончание деловой программы Форума



6-й Украинский Биотопливный Форум

9:00-9:30 Регистрация, утренний кофе

Сессия 1. Рынок твердого биотоплива Украины в условиях стремительного роста внутреннего спроса

- Как может повлиять на развитие украинского биотопливного рынка стремительное удорожание брикетов и пеллет;
- Каков риск возникновения дефицита твердого биотоплива в Украине на фоне активной реализации проектов по замещению природного газа;
- Экономически обоснованный сырьевой потенциал Украины для производства биотоплива;
 - Баланс биотоплива в Украине – 2014: источники сырья, основные производители, направления поставок, ценовая динамика;
 - Режим “Чрезвычайной ситуации в энергетике Украины”: целесообразность запрета экспорта биотоплива на период отопительного сезона;
 - Эффективные модели по замещению природного газа альтернативными видами топлива;
 - Как построить эффективное производство твердого биотоплива из древесных и аграрных отходов.

Спикеры:

- ✓ **Виталий Давий**, президент Ассоциации участников рынка альтернативных видов топлива и энергии Украины (АПЕУ);
- ✓ **Петр Пантелеев**, заместитель главы Киевской городской государственной администрации по вопросам ЖКХ;
- ✓ **Александр Сень**, зам. министра аграрной политики и продовольствия Украины;
- ✓ **Валерий Черняков**, Глава Государственного агентства лесных ресурсов Украины;
- ✓ **Алексей Пристая**, Член Коллегии Государственного агентства лесных ресурсов Украины;
- ✓ **Сергей Кушнир**, Директор Департамента систем жизнеобеспечения и жилищной политики Министерства регионального развития, строительства и жилищно-коммунального хозяйства;
- ✓ **Игорь Будзиновский**, компания РМП “Биоэнергия”.
- ✓ **Александр Швец** директор ООО «Экко»

11:00-11:30 – Кофе-пауза

Сессия 2. Как построить эффективный бизнес в сфере производства тепловой и электрической энергии на основе биомассы и аграрных отходов

- Европейский опыт реализации проектов в сфере энергоэффективности с применением биотоплива;
- Что сегодня мешает реализации в Украине проектов по замещению природного газа альтернативным топливом;
- Государственная программа финансирования энергоэффективных проектов: каким критериям должны соответствовать проекты и каков алгоритм получения денег;
- Как минимизировать путь согласования биотопливного проекта;
- Лучшие украинские примеры реализации проектов по замещению природного газа альтернативными энергоресурсами в ЖКХ и промышленности;
- Какому оборудованию отдать предпочтение и как обеспечить надежность работы объекта;
- Каким будет украинский биотопливный рынок через 5 лет: потенциал замещения природного газа альтернативным топливом;

Спикеры:

- ✓ **Иван Надеин**, основатель компании “Укртепло”;
- ✓ **Николай Солнцев**, глава ПАО “Кіровоградолія”;
- ✓ **Александр Абессин**, Директор компании “ЭкоИнвест”;
- ✓ **Сергей Лейвиков**, Директор КП “Одесская энергосберегающая компания”;
- ✓ **Евгений Радченко**, директор Центра развития государственно-частного партнерства, Министерство регионального развития, строительства и жилищно-коммунального хозяйства;
- ✓ **Руслан Хребтань**, главный энергетик, ПАО “Научно-производственный центр “Борщаговский химико-фармацевтический завод”;
- ✓ **Аркадий Сегал**, Киевская биоэнергетическая компания;
- ✓ **Олег Муравйов**, компания “Зеленая Энергия Т”.

13:00-14:00 – Обед

Сессия 3. Биогазовые проекты в Украине: локальные объекты для обеспечения автономного энергоснабжения аграрных компаний или основа для создания региональных энергетических кластеров

- Ресурсный потенциал для реализации в Украине биогазовых проектов;
- Насколько “зеленый” тариф для биогазовых объектов может стать “двигателем” развития отрасли в Украине;
- Бизнес-модель реализации биогазовых проектов в Украине: объект для автономного энергообеспечения аграрного предприятия или энергетический кластер регионального значения;
- Какому биогазовому оборудованию отдать предпочтение и как обеспечить надежность работы объекта;
- Лучшие примеры европейских биогазовых проектов;
- Потенциал реализации биогазовых проектов в коммунальной сфере;
- Практический опыт реализации крупный биогазовых проектов в Украине.

Спикеры:

- ✓ представитель компании “МХП ECO ENERGY”*;
- ✓ **Хендрик Ван Дер Толл**, компания Envitek Biogas;
- ✓ **Георг Грубер**, Совладелец VWP, эксперт по с/х отходах и биоэнергии из них
- ✓ **Георгий Гелетуца**, Директор НТЦ “Биомасса”;
- ✓ **Николай Лессик**, замдиректора ГП “НИКТИ ГХ”;
- ✓ представитель ЗАО “Энзим”*;
- ✓ представитель ООО “Даноша”*;

*** - имена спикеров согласовываются**