

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ 15-17 октября 2013

→ Программа



ПОД ПАТРОНАТОМ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ УКРАИНЫ



II МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ «GREEN MIND»

15-17 октября 2013 года Украина, Киев

СОДЕРЖАНИЕ

Приветствие участникам от Министра экологии и природных ресурсов Украины Олега Проскурякова	стр.	7
Министерство экологии и природных ресурсов Украины	стр.	8
Приветствие участникам от Организаторов и Партнеров	стр.	12
Организаторы, Партнеры и Спонсоры	стр.	20
Место проведения	стр.	40
Общая информация	стр.	42
Программа мероприятий	стр.	44
XII Конкурс «Экологическое качество и безопасность»	стр.	50
Ведущие докладчики и модераторы	стр.	60
ПРОГРАММА ВЫСТУПЛЕНИЙ НА ПЛЕНАРНЫХ СЕССИЯХ		
15 октября 2013 года	стр.	68
16 октября 2013 года	стр.	78
17 октября 2013 года	стр.	88
Экологическая сертификация и маркировка I типа	стр.	92
Гостеприимный Киев	стр.	96

Уважаемые гости и участники Международного форума «GREEN MIND»!

В основу формирования государственной экологической политики Украины положен принцип, согласно которому управление природными ресурсами и экологической безопасностью является составляющей национальной стратегии развития государства. Результаты нашей работы должны заложить фундамент для лучшего будущего путем развития природоохранного законодательства и системы технического регулирования, поддерживая инициативы по развитию зеленой энергетики и альтернативных видов топлива, технологий более чистого производства и органического сельского хозяйства.



В новом тысячелетии ключевое место в продвижении модели экологических инноваций и устойчивого развития общества принадлежит науке, общественности и частному сектору, но именно на государство возлагается ответственная миссия по стимулированию таких прогрессивных и необходимых шагов.

Сегодня Украина активно развивает международное природоохранное сотрудничество. Проведение международных мероприятий в формате открытого диалога позволяет открывать новые возможности для обмена лучшим опытом внедрения экологических инноваций и реализации инвестиционных проектов.

Международный форум «GREEN MIND» - это важное событие в информационно-просветительской жизни Украины, которое станет хорошей возможностью продемонстрировать свои достижения, обменяться опытом и способствовать дальнейшему развитию в Украине экологически ориентированного общества.



С наилучшими пожеланиями,

Олег Проскуряков,

Министр экологии и природных ресурсов Украины

→ Министерство экологии и природных ресурсов Украины

осуществляет свою деятельность Министерстве экологии и природных ресурсов Украины от 13 апреля 2011 № 452/2011.

Минприроды Украины является главным органом в системе центральных органов исполнительной власти в формировании и

Целью национальной экологической политики является стабилизация и улучшение состояния окружающей природной среды Украины путем интеграции экологической политики до социальнообеспечения безопасной среды для

Основные принципы, цели и задачи национальной экологической политики изложены в Стратегии государственной экологической политики Украины на период до 2020 года, утвержденной Законом Украины от 21 декабря 2010 года № 2818-VI.

Министерство экологии и природных ресурсов Украины

Министерство экологии и природных ресурсов Украины - главный орган в системе центральных органов исполнительной власти в формировании и обеспечении реализации государственной политики в сфере охраны окружающей среды.

Основными принципами национальной экологической политики являются:

усиление роли экологического управления в системе государственного управления Украины с целью достижения равенства трех составляющих развития (экономической, экологической, социальной), которая предопределяет ориентирования на приоритеты устойчивого развития;

учет экологических последствий при принятии управленческих решений, при разработке документов, содержащих политические и / или программные принципы государственного, отраслевого (секторального), регионального и местного развития;

■ межсекторальное партнерство и привлечение заинтересованных сторон;

 предотвращение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, который предусматривает анализ и прогнозирование экологических рисков, основанные на результатах стратегической экологической оценки, государственной экологической экспертизы, а также государственного мониторинга окружающей природной среды;

• обеспечение экологической безопасности и поддержание экологического равновесия на территории Украины, преодоление последствий Чернобыльской катастрофы;

ответственность нынешнего поколения за сохранение окружающей среды на благо будущих поколений;

■ участие общественности и субъектов хозяйствования в формировании и реализации экологической политики, а также учета их предложений при совершенствовании природоохранного законодательства;

■ неотвратимость ответственности за нарушение законодательства об охране окружающей природной среды;

■ приоритетность требований «загрязнитель окружающей среды и пользователь природных ресурсов платят полную цену»;

■ ответственность органов исполнительной власти за доступность, своевременность и достоверность экологической информации;

■ доступность, достоверность и своевременность получения экологической информации;

■ государственная поддержка и стимулирование отечественных субъектов хозяйствования, осуществляющих модернизацию производства, направленную на уменьшение негативного влияния на окружающую природную среду.









8 GREEN MIND

→ Министерство экологии и природных ресурсов Украины

Министерство экологии и природных ресурсов Украины

Согласно Закону Украины «Об основных принципах (стратегии) государственной экологической политики Украины на период до 2020 года» разработан Национальный план действий по охране окружающей природной среды Украины (далее - НПД) на 2011 - 2015 годы. Главным источником финансирования НПД является Государственный бюджет Украины, в том числе Государственный фонд охраны окружающей природной среды Украины.

НПД четко определяет сроки, источники и объемы финансирования природоохранных мероприятий, направленных на достижение целей Стратегии государственной экологической политики Украины на период до 2020 года. Ценность и уникальность НПД для Украины состоит в том, что он является первым документом такого уровня, который был запланирован, создан и утвержден согласно всем европейским стандартам.

К 2015 году в рамках НПД предусмотрена реализация природоохранных мероприятий по следующим направлениям:

- 1. Повышение уровня общественного экологического сознания.
- 2. Улучшение экологической ситуации и повышение уровня экологической безопасности.
- 3. Достижение безопасного для здоровья человека состояния окружающей среды.
- 4. Интеграция экологической политики и совершенствование интегрированного экологического управления.
- 5. Прекращение потерь биотического и ландшафтного разнообразия и формирование экологической сети.
- 6. Обеспечение сбалансированного использования природных ресурсов.
- 7. Совершенствование региональной экологической политики.

Через Министра экологии и природных ресурсов Украины Кабинетом Министров Украины направляется и координируется деятельность Государственной службы геологии и недр Украины, Государственной экологической инспекции Украины, Государственного агентства водных ресурсов Украины, Государственного агентства экологических инвестиций Украины.









greenmind.com.ua 11

→ Эдуард Ставицкий→ Анатолий Максюта

Уважаемые гости и участники Международного форума «GREEN MIND»!

Бережное отношение к природной среде, неравнодушие к экологической жизни государства становится нормой деятельности всех отраслей экономики и сфер общественного развития. Неудивительно, что во второй раз Международный форум «GREEN MIND» собирает ведущих специалистов разных стран для обсуждения экологических вопросов, обмена опытом по осуществлению экологической политики, путей формирования экологического мировоззрения и природоохранной практики.

На сегодня Украина реализует большое количество инвестиционных проектов, активно принимает меры по достижению энергетической независимости. Министерство энергетики и угольной промышленности Украины уделяет большое внимание решению вопросов безопасности, соблюдению экологического законодательства, международных соглашений по вопросам охраны окружающей среды. Ответственное отношение к природным ресурсам - это авторитет государства в мире и залог благосостояния и стабильности на долгие годы.

Топливно-энергетический комплекс Украины объединяет в своей практике внедрение передовых технологий и соблюдение экологических стандартов, учитывает мнение ученых и общественности по вопросам охраны окружающей среды.

Без сомнения, Форум выполняет важную информационно-просветительскую миссию, является свидетельством единства мирового сообщества в нашем желании сохранить природу для будущих поколений.

Желаю участникам Форума новых плодотворных контактов, реализации самых смелых экологических идей, в том числе и в энергетической отрасли, успешных проектов!

С наилучшими пожеланиями, **Эдуард Ставицкий,** Министр энергетики и угольной промышленности Украины

Уважаемые участники форума «GREEN MIND»!

Сегодня в вопросе повышения эффективности всех факторов производства наиболее актуальными являются эффективное использование природных ресурсов, внедрение экологически безопасных, "более чистых" технологий и инноваций, что, безусловно, приведет к улучшению качества жизни населения.

Юбилейная конференция ООН «Pio+20» дала импульс к существенному пересмотру стратегических задач развития государства, активизации процессов внедрения политики «зеленой» экономики и устойчивого развития.

Сегодня этот вектор государственной политики имеет большое значение в контексте ожидаемого подписания Договора об ассоциации между Украиной и ЕС.

Положения этого Договора, среди прочего, закрепляют намерения сторон сотрудничать в сфере защиты окружающей среды, устойчивого развития и зеленой экономики.

Нам уже сегодня необходимо консолидировать усилия государственных органов, бизнеса и общественности для ускорения гармонизации национального и европейского законодательства в природоохранной сфере.

Надеюсь, что Международный форум «GREEN MIND» даст всестороннее понимание того, какие структурные реформы и экономические инструменты необходимо внедрять и в какой последовательности, чтобы обеспечить повышение эффективности нашей экономики при минимизации негативного влияния на окружающую среду.

С уважением, Анатолий Максюта, Первый заместитель Министра экономического развития и торговли Украины



Эдуард Ставицкий



Анатолий Максюта

→ Александр Бондарь→ Светлана Берзина

Уважаемые коллеги!

Искренне приветствую участников и гостей Международного экологического форума «GREEN MIND» .

Экологизация хозяйственной деятельности - определяющий вектор в экономическом аспекте устойчивого развития. Развитие идеологии зеленой экономики должно стать приоритетным направлением в системе науки и образования в Украине. Отход от энергоемких и ресурсоемких технологий возможен только при активном привлечении к этим вопросам научной и инженерной мысли. Внедрение «зеленых» проектов в экономику государства станет эффективным инструментом на пути восстановления окружающей среды. Сотрудничество представителей Правительства Украины, бизнеса и науки в данном направлении даст возможность внедрить новые формы экономического стимулирования использования экологически чистых производств.

Уверен, что Международный экологический форум «GREEN MIND». станет весомым событием в развитии идей зеленой экономики и модернизации экономики Украины в долгосрочной перспективе.

С уважением,

Александр Бондарь,

д.б.н., профессор, член-корреспондент НААН Украины, Ректор Государственной экологической академии последипломного образования и управления

Рада приветствовать участников II Международного форума «GREEN MIND» в Киеве!

На исходе XX столетия возросшая мощь экономики, негативные тенденции ее глобализации стали огромной разрушительной силой. Способность природы самовосстанавливаться и поддерживать развитие человечества оказалась не безграничной. Необычайно обострилась борьба за ресурсы, произошло небывалое расслоение мира по доходам, существенно увеличились масштабы бедности населения. В результате мир столкнулся с проблемой беспрецедентной трудности - с необходимостью формирования, по существу, новой модели развития общества, которая могла бы противостоять надвигающемуся глобальному социальнополитическому, экономическому и экологическому кризису.

Объединив усилия органов власти, общественности и эколого-социального ответственного бизнеса в Украине мы инициировали проведение ежегодного Международного форума для устойчивого развития – «GREEN MIND».

От имени Оргкомитета форума хочу поблагодарить всех партнеров и спонсоров за поддержку нашей инициативы и активное участие в его продвижении.

Желаю всем участникам II Международного форума «GREEN MIND» новых идей, знакомств и партнерских связей. Надеюсь, что диалог и профессиональная дискуссия в рамках рабочей программы форума позволят максимально быстро получить ответы на вопросы для принятия эффективных решений для устойчивого развития бизнеса.

Спасибо Вам за Ваш интерес к нашему общему делу!

С уважением,

Светлана Берзина,

Президент

Всеукраинской общественной организации «Живая планета»,

Координатор деловой программы

Международного форума «GREEN MIND»



Александр Бондарь



Светлана Берзина

ightarrow Павел Жила ightarrow Дмитрий Гончаренко

Приветствую участников Международного форума «GREEN MIND»!

Вопросы экологии, охраны окружающей среды, рационального природопользования – это то, о чем нужно думать независимо от рода деятельности или вида бизнеса. Так или иначе, мы все ежедневно используем природные ресурсы. И если мы не будем думать о завтрашнем дне, то нашим детям и внукам уже нечем будет дышать.

Обращение с опасными и бытовыми отходами, выбросы в атмосферу и сбросы в воду, незаконная вырубка лесов и разработка недр – ситуация в этих сегментах уже настолько критична, что каждый из нас должен спрашивать себя ежедневно: что я могу сделать и чем я лично могу помочь.

Экологические проблемы не знают сословий и других материальных или социальных условностей. Можно спокойно пройти мимо одной выброшенной пластиковой канистры или другой упаковки, но сегодня ни у кого из нас нет гарантии, что завтра мы не купим своему ребенку пластиковую игрушку, сделанную из переработанной тары из-под ядовитых химикатов.

И это только одна маленькая проблема из сотен, требующих немедленного решения. Государственная экологическая инспекция работает сегодня в совершенно новых условиях. Это самостоятельный Центральный орган исполнительной власти Украины, но никакие полномочия, никакие законодательные усложнения не могут считаться излишне строгими на фоне глобальных проблем, которые нам предстоит решить.

Так что хорошей нам всем работы на форуме и после него; давайте вместе думать и принимать правильные и мудрые решения.

С уважением,

Павел Жила,

Председатель Государственной экологической инспекции Украины

Уважаемые коллеги, гости, участники Международного форума «GREEN MIND»!

Государственное агентство экологических инвестиций Украины обеспечивает реализацию государственной политики в сфере регулирования негативного антропогенного влияния на изменение климата, соблюдая требования Рамочной конвенции ООН об изменении климата и Киотского протокола.

Осуществляя активную информационно-просветительскую деятельность в направлении популяризации низкоуглеродного развития Украины, Агентство с особым вниманием относится к таким важным мероприятиям как Международный форум «GREEN MIND» и с готовностью принимает участие в обмене опытом между специалистами из разных стран, следуя лучшим примерам климатоохранной практики.

Используя гибкие механизмы Киотского протокола, Агентство привлекает инвестиции в экономику Украины, путем продажи единиц установленного количества международным участникам углеродного рынка. Сегодня на рассмотрении в Агентстве 1651 проект целевых экологических (зеленых) инвестиций во всех регионах Украины. 541 проект общей стоимостью 3 813,9 млн грн сейчас находится в активной стадии реализации. Социальные проекты по теплосанации уже завершены, на очереди завершение реализации крупномасштабных проектов. В частности, успешно реализовывается проект замены движущегося состава патрульных автомобилей МВД Украины на гибридные автомобили марки "Тойота Приус". Все 1220 гибридных автомобилей уже поставлено в Украину.

Кроме того, мне приятно отметить, что Украина является мировым лидером в рамках реализации проектов совместного осуществления (ПСО). 58% мирового рынка составляют единицы сокращения выбросов парниковых газов, которые были введены в обращение по итогам верификации украинских ПСО. В 920 млн евро оценивается сумма инвестиций, полученная украинскими предприятиями от иностранных инвесторов за введенные в оборот и переданные ЕУК и ЕСВ.

Хочу отметить, что мы приложим все усилия для дальнейшего продвижения национальных интересов Украины как страны с переходной экономикой с целью получения доступа к инвестициям, наращивания научного потенциала и развития технологий более чистого производства.

С наилучшими пожеланиями, **Дмитрий Гончаренко,** Председатель Государственного агентства экологических инвестиций Украины



Павел Жила



Дмитрий Гончаренко

ightarrow Валентин Савицкий ightarrow Петр Калита

Приветствую всех участников Международного экологического форума « GREEN MIND»!

Ни для кого не секрет, что экономика зависит от природного капитала и что 2013 год знаковый для евроинтеграционных планов Украины. Показательным есть то, что приоритетом политики ЕС является построение более ресурсоэффективной, более "зеленой" и конкурентоспособной низкоуглеродной экономики. Экономики, которая базировалась бы на овладении возможностей ранних инвестиций в зеленой технологии и движении к устойчивому будущему, в которой бы генерация и задержка роста, конкурентоспособность и занятость более чем когда-либо были бы связаны с защитой окружающей среды и большей эффективностью использования природных ресурсов.

Хотя процесс интеграции Украины в ЕС значительным образом находится в пределах международных отношений, продвижение в Украине моделей ЕС в сфере экологии и экономики может и должно происходить за счет рыночных инструментов.

Свидетельством этого есть очередное проведение Международного форума «GREEN MIND», на котором собрались представители бизнеса, общественности, государственной власти, которые понимают, что инновационное ресурсоэффективное производство и продукция ведут к усовершенствованной репродуктивности, конкурентоспособности и занятости и что они являются решающими факторами для нашего долгосрочного благосостояния и процветания.

Общественный совет при Министерстве экологии и природных ресурсов всегда приветствует и поддерживает совместную работу бизнеса и общественности, направленную на построение зеленой экономики и решении экологических проблем.

Желаю вам успехов в вашей работе!

С уважением.

Валентин Савицкий.

Председатель Общественного совета при Минприроды Украины, Председатель правления ВОО "Чиста хвиля"

Уважаемые дамы и господа!

Одной из фундаментальных задач мирового сообщества, поддерживаемой со стороны ООН, является обеспечение устойчивого развития, ориентированного на сбалансированное решение социальных, экологических и экономических проблем. При этом должны быть учтены интересы как нынешнего, так и будущих поколений.

В этой связи проведение в столице Украины II Международного форума «GREEN MIND», направленного на обсуждение и выработку рекомендаций по устойчивому развитию, является особенно актуальным.

Учитывая, что «корневой системой», от которой «питаются» и корпоративная социальная ответственность, в том числе ее экологическая составляющая, и устойчивое развитие в целом является деловое совершенство организаций, предприятий и учреждений, Украина заинтересована в развитии в стране национального движения за деловое совершенство и качество.

Перспектива такого движения в самой большой степени зависит от условий, которые будут созданы в государстве со стороны правительства. В стране должно стать престижным быть «совершенным» и, соответственно, должна действовать формула: «Чем совершеннее организация, тем комфортнее ей в государстве». Эти вопросы также весьма важно обсудить на мероприятиях форума.

Желаю организаторам и участникам проекта внести существенный вклад в обеспечение устойчивого развития и стабильного будущего Украины!

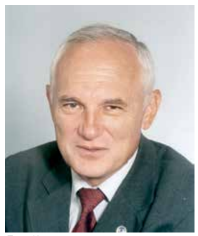
С глубоким уважением,

Петр Калита,

Президент УАК, Президент Клуба лидеров качества стран Центральной и Восточной Европы, член Генеральной ассамблеи EOQ



Валентин Савицкий



Петр Калита

→ Организаторы и партнеры

→ Министерство энергетики и угольной промышленности Украины

Министерство энергетики и угольной промышленности Украины является главным органом в системе центральных органов исполнительной власти в формировании и обеспечении реализации государственной политики в электроэнергетическом, ядерно-промышленном, угольно-промышленном, торфодобывающем и нефтегазовом комплексах.

Основные задачи Министерства:

- обеспечение энергетической безопасности;
- разработка предложений по усовершенствованию экономических рычагов стимулирования развития топливно-энергетического комплекса;
- участие в формировании, регулировании и развитии рынка топливноэнергетических ресурсов.

www.mpe.kmu.gov.ua

→ Государственная экологическая инспекция Украины

Государственная экологическая инспекция Украины – центральный орган исполнительной власти, созданный 09 декабря 2010 года Указом Президента Украины №1085/2010. В ее структуру входят территориальные органы в 24 областях Украины, АР Крым, городах Киев и Севастополь и 3 морские экологические инспекции.

Основной задачей Госэкоинспекции Украины является осуществление государственного надзора (контроля) за соблюдением требований экологической безопасности, природоохранного законодательства, рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов.

Начальник Государственной экологической инспекции Украины – Жила Павел Брониславович

www.dei.gov.ua

→ Государственное агентство экологических инвестиций

Государственное агентство экологических инвестиций Украины – центральный орган исполнительной власти, деятельность которого координируется Кабинетом Министров Украины через Министра экологии и природных ресурсов Украины. Основными задачами Госэкоинвестагентства Украины являются: реализация государственной политики в сфере регулирования негативного антропогенного воздействия на изменение климата и адаптации к его изменениям, а также внесение предложений по ее формирования; выполнение в пределах компетенции требований Рамочной конвенции ООН об изменении климата и Киотского протокола к ней и осуществление международной деятельности в данной сфере; создание и обеспечение функционирования национальной системы обращения и торговли углеродными единицами.

www.seia.gov.ua

→ Государственная служба геологии и недр Украины

Государственная служба геологии и недр Украины является центральным органом исполнительной власти, деятельность которого координируется Кабинетом Министров Украины через Министра экологии и природных ресурсов Украины, входит в систему органов исполнительной власти и обеспечивает реализацию государственной политики в сфере геологического изучения и рационального использования недр.

Основными задачами Госгеонедр Украины являются: внесение предложений по формированию государственной политики в сфере геологического изучения и рационального использования недр; реализация государственной политики в сфере геологического изучения и рационального использования недр.

www.geo.gov.ua

→ Всеукраинская общественная организация «Живая планета»

Миссия «Живой планеты» - содействие улучшению состояния окружающей среды и качества жизни в Украине на основе сбалансированного сочетания экономических, экологических и социальных факторов развития.

Объединяя граждан, предприятия, учреждения и организации на основе экологических идей и общечеловеческой морали, организация принимает активное участие в разработке новых политических, экономических, социальных, экологических, образовательных и культурных программ на общегосударственном и региональном уровне.

www.zhiva-planeta.org.ua

→ Центр ресурсоэффективного и чистого производства в Украине

Центр РЭЧП создан в рамках выполнения проекта ЮНИДО (UNIDO) в Украине по внедрению на предприятиях ресурсоэффективного и более чистого производства.

Работа Центра сосредоточена в таких отраслях промышленности, как химическая, металлообрабатывающая и в аграрном секторе различных областей Украины.

Эксперты центра проводят комплексный технический и технологический аудит предприятия, независимую экспертную оценку новых технологий, проводят учебные курсы на предприятиях, специализированные семинары и мероприятия, готовят и распространяют информацию по ресурсоэффективности, консультируют и оказывают помощь в реализации инновационных проектов/моделей в бизнесе.

www.recpc.kpi.ua

→ Государственная экологическая академия последипломного образования и управления

Государственная экологическая академия последипломного образования и управления - ведущая организация Минприроды Украины в сфере образовательной, научно-методической и информационно-просветительской работы по вопросам охраны окружающей среды, рационального природопользования, обеспечения экологической безопасности и других направлений деятельности.

Переподготовка и повышение квалификации в Академии осуществляются по направлению 0708 - экология, специальности 7.070801 - экология и охрана окружающей среды. При Академии действуют специализированные научные советы по защите кандидатских диссертаций по специальностям: 21.06.01 - экологическая безопасность (технические науки), 03.00.16 - экология (биологические науки).

Возглавляет Академию ректор, доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент НААНУ, заслуженный деятель науки и техники Украины Бондарь Александр Иванович.

www.dea.gov.ua

→ Украинская ассоциация качества (УАК)

Украинская ассоциация качества (УАК) основана в 1989 году. Это положило начало формированию общественного движения за качество и деловое совершенство в Украине и СНГ. Деятельность УАК сосредоточена на внедрении в Украине новой философии качества, обобщении и распространении лучшей отечественной и мировой практики ведения бизнеса, содействии украинским предприятиям в повышении уровня совершенства и конкурентоспособности и выводе их на международные рынки.

Созданная по образцу национальных организаций качества передовых стран мира, УАК получила широкое международное признание.

www.uaq.org.ua



→ Организаторы и партнеры

-> Украинский национальный комитет Международной торговой палаты (ICC Ukraine)

Миссия ICC Ukraine - формирование предпринимательской культуры через содействие развитию национального предпринимательства, международной кооперации и распространение на территории государства стандартов, норм и этики ведения современного бизнеса.

Основные стратегические цели деятельности: содействие в вопросах развития торговли и инвестиций на внутреннем и внешнем рынках; лоббирование, защита интересов предприятий-участников на национальном и международном уровнях.

С целью достижения национальных целей по развитию зеленой экономики в Украине ICC Ukraine внедряет программу GREENERGY Initiative. Программа направлена на привлечение и сопровождение экологических инвестиций в проекты устойчивого развития.

www.ccua.org www.iccua.org/ru/content/greenergy-initiative

→ Американская торговая палата в Украине

Американская торговая палата в Украине является одной из наиболее активных и влиятельных общественных некоммерческих бизнес-организаций среди существующих в Украине.

Палата сотрудничает в вопросах инвестиций, торговли, коммерции и экономических реформ не только с украинским правительством, но и с правительствами других стран, которые являются экономическими партнерами Украины, в целях защиты интересов компаний-членов Палаты из более чем 50-ти стран мира.

Среди членов Палаты - компании из различных регионов и стран мира, включая Северную Америку, Европу, Азию, Россию и Украину.

Палата способствует внедрению стабильных, прозрачных и справедливых правил ведения бизнеса и интеграции Украины в мировое сообщество.

www.chamber.ua

→ Центр «Развитие КСО»

Центр «Развитие КСО» - ведущая экспертная организация в Украине, которая реализовывает необходимые для украинского бизнеса проекты, а также помогает компаниям разрабатывать стратегии корпоративной социальной ответственности (КСО) и готовить нефинансовые отчеты.

С Центром сотрудничают международные эксперты из 20 стран.

Центр предоставляет консультации по следующим вопросам: разработка стратегий и программ КСО; проведение мониторинга и оценка эффективности проектов КСО; разработка коммуникации, подготовка КСО отчетности, проведение верификации информации, предоставленной в отчете.

www.csr-ukraine.org

→ Всеукраинская общественная организация «Чиста Хвиля»

Всеукраинская общественная организация «Чиста Хвиля» является неприбыльной общественной организацией природоохранного направления. Обеспечивая доступ представителей общественности и бизнеса к диалогу с органами власти, «Чиста Хвиля» содействует объединению усилий всех заинтересованных сторон для решения ключевых задач в области охраны окружающей природной среды.

Партнерство в организации Международного форума «GREEN MIND» - это последовательный шаг в активной деятельности организации, направленный на создание платформы для конструктивного диалога с целью реализации экологических прав граждан и воплощения модели устойчивого развития общества в Украине.

www.ecopurewave.org

Компания «ProGroup & Renaissance Consulting»

Компания «ProGroup & Renaissance Consulting» инициировала, организовала и развивает коммуникативную площадку «International Social-Business Network», в рамках которой с целью делового знакомства face-to-face проводится мероприятие «Speed Dating Business Talk», где каждый участник имеет возможность презентовать себя, свою компанию, товары или услуги, а также обменяться с другими участниками коммерческими предложениями.

WDe-N «Business Announce for ISBN» – электронная газета деловых предложений, где публикуются деловые и коммерческие сообщения, предложения и прочее.

www.poslygi.com.ua

→ Украинский совет по «зеленому» строительству (UaGBC)

«Зеленое» строительство - это совокупность подходов к проектированию, строительству и эксплуатации зданий, направленных на снижение потребления энергоресурсов и создания экологически чистой среды для проживания и работы людей.

UaGBC является общественной организацией, которая объединяет усилия строителей и проектировщиков, энергетиков, экологов и юристов, работающих в сфере «зеленого» строительства. Деятельность UaGBC способствует внедрению стандартов и принципов «зеленого» строительства в Украине.

www.uagbc.org

→ Ассоциация «Всеукраинский союз производителей строительных материалов и изделий»

Ассоциация основана в 2007 году 14 ведущими отечественными производителями строительных материалов и изделий, научными и проектными организациями.

К основным экологическим приоритетам в деятельности Ассоциации относятся такие направления как:

- содействие инвестиционной деятельности в Украине на основе государственночастного партнерства и территориальных строительных кластеров;
- содействие программам энергоэффективности, программам тепловой санации зданий и реконструкции подземных инженерных сетей;
- содействие расширению переработки и эффективному использованию залежей нерудных материалов для производства стройматериалов;
- распространение новых технологий более чистого производства и продвижение изделий с улучшенными эксплуатационными, функциональными и экологическими характеристиками;
- участие в развитии нормативной базы строительства и промышленности стройматериалов на основе европейских стандартов и прогрессивных отечественных технологий.

www.avbmv.com.ua



Зелена економіка для сталого розвитку













→ Организаторы и партнеры

→ Федерация органического движения Украины

Федерация органического движения Украины создана в 2005 году и объединяет заинтересованные юридические и физические лица, сельхозпроизводителей, общественные организации, научные и образовательные учреждения для эффективного развития органического сектора в Украине и в мире.

Основная цель - всесторонняя пропаганда ценностей и мировоззрения, свойственных сторонникам мирового органического движения, повышение эффективности сельскохозяйственного производства с одновременным развитием современных мировых и отечественных безопасных для природы и человека

В своей деятельности Федерация оказывает содействие развитию органического движения в Украине, в т.ч. не только производству, переработке и экспорту органической продукции, но и формированию отечественного рынка потребления, пропаганде здорового образа жизни.

www.organic.com.ua

→ НП «Экологический союз»

НП «Экологический союз» (Санкт-Петербург, Россия) более 20 лет работает в сфере экологии, из которых 10 лет — в области разработки экостандартов и сертификации. Выпускает свою ТВ-программу, серию книг, реализует проекты по проблемам качества воздуха и управления отходами. Располагает собственным штатом экспертов и сетью аккредитованных лабораторий. Сотрудничает со всеми регионами России и ведет зарубежную практику. Основатель единственной в России Системы добровольной экологической сертификации международного уровня «Листок жизни» (ISO 14024). Программа входит во Всемирную Ассоциацию Экомаркировок (GEN), аккредитована в Международной программе взаимопризнания (GENICES).

www.ecounion.ru

→ 000 «Издательство «Престиж Медиа Информ»

000 «Издательство «Престиж Медиа Информ» является основателем и издателем презентационно-имиджевого издания «Экология, окружающая среда и природопользование в Украине».

В нем представлена информация об общественных организациях, министерствах и ведомствах, предприятиях и учреждениях, работающих в сфере охраны окружающей среды. Издательство имеет богатый опыт работы, прекрасный творческий потенциал, доброжелательный и профессиональный коллектив единомышленников.

Издания «Экология, окружающая среда и природопользование в Украине» бесплатно распространяется во всех регионах Украины и за ее пределами.

www.prestigemedia.com.ua

→ Союз экологических аудиторов Украины

Союз экологических аудиторов Украины является Всеукраинской общественной организацией, основанной в 2009 году с целью содействия развитию экологоаудиторской деятельности в Украине. Союз объединяет более 50 действующих сертифицированных экологических аудиторов и других специалистов, чья деятельность связана или влияет на развитие системы экологического аудита в Украине и имеет региональные отделения в пятнадцати областях Украины.

Сегодня Союз имеет своих представителей в комиссии по сертификации и экзаменационной комиссии Министерства экологии и природных ресурсов Украины, участвует в подготовке кандидатов в экологические аудиторы для их последующей профессиональной сертификации в Министерстве.

→ Издательство «Зеленая книга»

«Зеленая книга» - первое российское экоиздательство, которое соблюдает принципы ответственной печати, верит в социальное предпринимательство и сотрудничество, как способ достичь баланса между экономической и экологической стороной бизнеса.

Тематика книг нашего издательства: экологически ориентированный бизнес; экологическая сертификация; ответственное потребление и экологичные товары: зеленые инновации; экологическое образование и просвещение; энергоэффективные технологии; экостроительство; зеленый дизайн.

www.zelenayakniga.ru

→ Ассоциация энергоаудиторов

Ассоциация энергоаудиторов — экспертное объединение лидеров энергоаудита и энергоменеджмента Украины.

Главной задачей деятельности Ассоциации энергоаудиторов является развитие рынка энергоаудита и энергоменеджмента: популяризация идеи энергоаудита среди коммерческих компаний, государственных организации и коммунальных предприятий; обучение и сертификация энергоаудиторов; ценовое регулирование рынка.

Ассоциация ориентируется на рыночные подходы в работе и современные информационные технологии для формирования и развития рынка энергоаудита и энергоменеджмента.

www. aea.org.ua

→ Креативное агентство mLight

Мы - рекламное агентство, BTL-агентство, PR-агентство и Интернет-агентство в одном лице. Мы успешно работаем с 2007 года. У нас широкий спектр услуг, оригинальные идеи и методы продвижения. Мы надежны, креативны и эффективны, нам по силам проекты любой сложности.

www. mlight.com.ua

→ Лесной попечительский совет

Лесной попечительский совет (Forest Stewardship Council) – это независимая, неправительственная, некоммерческая международная организация, призванная содействовать ответственному ведению лесного хозяйства в мировом масштабе.

Основанная в 1993 году в ответ на возникшую проблему глобального сокращения лесных площадей, FSC является одной из наиболее важных инициатив в вопросах ответственного использования лесных ресурсов.

Она определяет стандарты, аккредитационный сервис и торговые знаки компаниям и организациям, желающим соответствовать требованиям ответственного лесопользования. Продукция с маркировкой FSC сообщает потребителю, что в ее составе используется древесное сырье, происходящее из лесов, где ведется социально и экологически ответственное лесное хозяйство. Это является гарантией того, что леса будут успешно возобновлены после проведения рубки, а наиболее ценные леса будут сохранены в интересах нынешнего и будущих поколений.

www.fsc.org, www.fsc.ru

→ Журнал «Экология предприятия»

Единственное в Украине издание по практической экологии.

Издается при информационной поддержке Министерства экологии и природных ресурсов Украины.

Достоверная информация, практические советы, уверенная работа.

В каждом номере: изменения в законодательстве с разъяснениями, комментарии к нормативным актам, образцы документов, практикум эколога, сертификация, подготовка к проверкам, рубрика «вопрос — ответ», телефонная служба поддержки.

www.ecolog-ua.com



ДВИЖЕНИЯ УКРАИНЫ













→ ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР Международного форума «GREEN MIND»



Проект технической помощи EC «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов (МЭПР) Украины в осуществлении секторальной бюджетной поддержки (СБП)»

Главной задачей проекта технической помощи EC «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов [МЭПР] Украины в осуществлении секторальной бюджетной поддержки (СБП)» является помощь в достижении национальных приоритетов экологической политики.

Проект помогает МЭПР выполнять требования по действующим соглашениям о сотрудничестве между Украиной и ЕС в отношении реализации Стратегии государственной экологической политики Украины и Национального плана действий на 2011-2015 годы. В частности, речь идёт о соглашении по финансированию программы СБП «Поддержка реализации Национальной экологической стратегии Украины», которая продвигает реформы экологической политики на секторальном и региональном уровнях в различных экологических сферах.

Проект помогает МЭПР и другим заинтересованным сторонам в реализации, координации, управлении и отчетности по взаимно согласованным 9 показателям СБП. Проект вносит вклад в достижение прогресса в ключевых сферах СБП, например, гармонизации с законодательством ЕС, укрепление институционального потенциала, сотрудничество с гражданским обществом и т.д. Проект начался 21 января 2012 года. Период реализации - 35 месяцев, до 21 декабря 2014 года.







04070, Киев, ул. Игоревская, 12-Б, 2-й этаж + 38 (044) 425-58-25 post@sbs-envir.org http://www.sbs-envir.org

→ ПАРТНЕР
Международного форума
«GREEN MIND»









Технический комитет стандартизации ТК 82 «Охрана окружающей природной среды Украины»

Технический комитет стандартизации ТК 82 «Охрана окружающей природной среды Украины» создан в 1993 году совместным приказом Министерства охраны окружающей природной среды Украины Государственный комитет Украины по стандартизации метрологии и сертификации от 07.09.1993 № 125/80.

ТК 82 на данный момент является ведущим техническим комитетом стандартизации Министерства экологии и природных ресурсов Украины, объединяя 27 коллективных членов - уполномоченных представителей от органов исполнительной власти, научных и научно-исследовательских учреждений, экспертных организаций, объединений (союзов) потребителей, общественных организаций природоохранного направления.

Виды деятельности

- разработка международных, межгосударственных, национальных, отраслевых и других стандартов в области охраны окружающей среды, экологической безопасности, рационального использования природных ресурсов, оценки экологических воздействий и рисков, управления жизненным циклом продукции;
- экспертная оценка и редактирования нормативно-технической документации в вышеуказанных сферах;
- разработка показателей (индикаторов) экологической результативности;
- разработка методических рекомендаций по оценке экологических рисков, аспектов производства и жизненного цикла продукции.

С 2005 года функции Секретариата ТК 82 выполняет Государственная экологическая академия последипломного образования и управления Министерства экологии и природных ресурсов Украины.

Председатель ТК 82 Бондарь Александр Иванович, ректор, д.б.н., профессор, член-корр. НААН Украины, +38 (044) 206-31-87, dei2005@ukr.net

Заместитель председателя ТК 82 Берзина Светлана Валериевна +38 (067) 219-82-00, berzina@ecolabel.org.ua

dea.gov.ua/tk.html

qreenmind.com.ua 27

→ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР Международного форума «GREEN MIND»



«БИЗНЕС» – лидер деловой аналитической прессы Украины. Концептуально издание является информационно-аналитическим супермаркетом для деловых людей, то есть отличается тематической широтой публикаций, позволяющей удовлетворить самые широкие запросы читателей.

Каждый, кому не безразличны политико-экономические события и проблемы бизнессреды, у кого ежедневно возникают вопросы, связанные с ведением собственного бизнеса, может найти в «БИЗНЕСе» информацию для себя. Компетентные обзоры рынков, комментарии признанных экспертов, рекомендации для менеджеров всех уровней и направлений, новости украинской и мировой культуры

Читатель «БИЗНЕСа» читает мысли своих конкурентов и клиентов.

«БИЗНЕС» издается с 1992 г.

Издатель - ЧАО «Блиц-Информ» (г. Киев)

Главный редактор - Игорь Сергеев

Интернет-версия издания – www.business.ua







→ СПОНСОР СЕССИИ
Международного форума
«GREEN MIND»



Журнал «Вестник экологической безопасности»

«Вестник экологической безопасности» (ВЭБ) – общественно-политический и деловой ежемесячный журнал, посвященный вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Наши партнеры – Министерство экологии и природных ресурсов Украины, Государственная экологическая инспекция Украины, Государственная служба геологии и недр Украины, Государственное агентство водных ресурсов Украины и другие государственные службы и ведомства, чья деятельность направлена на законодательное обеспечение и нормативное регулирование вопросов природопользования.

Миссия журнала – мы помогаем бизнесу зарабатывать деньги и страхуем от потерь. Идея – мы обеспечиваем своего читателя качественной и своевременной информацией обо всем, что может иметь к нему отношение: изменение законодательства, нюансы нормативной базы, методы и тонкости работы разрешительных и контролирующих ведомств. Наш козырь – компетентные разъяснения. Экспертами и комментаторами журнала выступают авторы нормативно-правовых документов - мы являемся первоисточником информации, которая потом становится Законами, Указами, Приказами, Поручениями и планами проверок.







01011, Украина г. Киев, ул. Рейтарская, 2 тел./факс: +38 (044) 583-50-94 http://ecobezpeka.com/

qreenmind.com.ua 29

→ СПОНСОР СЕССИИ Международного форума «GREEN MIND»









www.metinvestholding.com

ПАО «Енакиевский металлургический завод»

Енакиевский металлургический завод - предприятие полного цикла, объединяющее ПАО «Енакиевский металлургический завод», ООО СП «Метален», работающие на одной производственной площадке, и Макеевский филиал ПАО «ЕМЗ» – высокотехнологичное предприятие, оснащенное самыми современными в Украине прокатными станами. ЕМЗ является одним из ведущих мировых производителей квадратной заготовки. Продукция завода реализуется в 20 стран СНГ, Европы, Ближнего Востока и Азии.

В 2006 году Енакиевский металлургический завод вошел в состав Металлургического дивизиона Группы Метинвест. Уже в конце того же года на ЕМЗ была введена в эксплуатацию воздухоразделительная установка (ВРУ) «Linde», способная производить до 36 тыс. кубометров кислорода чистотой 99,5%. В 2007 году состоялся торжественный пуск современной высокотехнологичной и экологичной доменной печи №5. Как только была пущена ДП-5, стартовало строительство нового комплекса доменной печи №3, которое не приостанавливалось даже в разгар мирового финансового кризиса. Новый агрегат был запущен в 2011 году.

ДП-3 – уникальная и единственная в Украине печь, которая оснащена новейшим технологическим оборудованием, системами контроля и автоматизации. Кроме того, новая доменная печь является экологически надежным агрегатом. Весь производственный комплекс печи оснащен самыми современными системами аспирации (с электрофильтрами чешского производства стоимостью 116 млн грн) и передовой системой очистки доменного газа «Пауль Вюрт». Эффективность очистки достигает 99,9%.

Общий объем средств, выделенных Группой Метинвест на возведение и пуск нового промышленного комплекса составил более 220 млн долларов.

Новая домна Енакиевского метзавода – не последний инвестиционный объект Группы Метинвест. Ключевыми проектами технологической стратегии развития ЕМЗ являются: строительство новой экологичной аглофабрики, установки по вдуванию пылеугольного топлива (ПУТ), реконструкция в конвертерном цехе, возведение нового кислородного комплекса в партнерстве с французской компанией «Air Liquide».

В марте 2011 года в состав ЕМЗ вошел Макеевский метзавод. В результате интеграции почти 100% объема непрерывно литой заготовки ЕМЗ поступает на сортовые станы 390 и 150 города Макеевки. Производственные мощности ЕМЗ позволяют производить более 2,5 млн тонн чугуна, 2,7 млн тонн стали и 1 млн тонн готового проката в год.

На предприятии действует система управления качеством, сертифицированная соответственно требованиям стандарта ISO 9001:2008: TUV Thuringen выдало сертификат соответствия стандарту EN ISO 9001:2008, Британское сертификационное общество по арматурным сталям «CARES» подтвердило соответствие системы управления качеством EM3 требованием британского стандарта BS ISO 9001.

→ СПОНСОР СЕССИИ Международного форума «GREEN MIND»



СПРАВКА О «ШЕЛЛ»

«Шелл» – это международная группа энергетических и нефтехимических компаний. В компании работает около 90 тысяч сотрудников в более чем 80 странах мира. «Шелл» помогает удовлетворять возрастающую мировую потребность в энергоносителях с учетом экономической целесообразности, социальной ответственности и согласно требованиям к защите окружающей среды.

«ШЕЛЛ» В УКРАИНЕ

«Шелл» присутствует в Украине с 1992 года и ведет свою деятельность по направлениям разведки и добычи углеводородов, поставок природного газа, маркетинга топливно-смазочных материалов и эксплуатации сети АЗС.

В украинских компаниях «Шелл» работает около 2000 человек. Кроме профильной деятельности, «Шелл» поддерживает социальные проекты, например, по повышению безопасности поведения детей на дорогах и профилактике распространения ВИЧ/СПИД.

ПОИСКОВО-РАЗВЕДОЧНЫЕ ПРОЕКТЫ «ШЕЛЛ» В УКРАИНЕ:

- 1) Совместная деятельность с ПАО «Укргаздобыча», Харьковская область, природный газ уплотненных песчаников.
- 2) Юзовский участок, Донецкая и Харьковская области, природный газ уплотненных песчаников.
- 3) Скифская площадь, Черное море, традиционный природный газ.







www.shell.ua

qreenmind.com.ua 31

→ ПАРТНЕР Международного форума «GREEN MIND»



Справжня **Б** УКРАЇНСЬКА

> ≫Якість 1988 -

Yephiribchke

ПАО «САН ИнБев Украина»

ПАО «САН ИнБев Украина» является лидером украинского пивоваренного рынка и представляет крупнейшую в мире пивоваренную компанию Anheuser-Busch InBev. ПАО «САН ИнБев Украина» объединяет Черниговское, Харьковское и Николаевское отделения компании. Портфель пивных брендов состоит из международных торговых марок: Bud, Stella Artois, Beck's, Staropramen, Leffe, Hoegaarden, Löwenbräu, Spaten, Franziskaner, а также национальных: «Чернігівське», «Рогань», «Янтар», «Чеzz», «Жигулевское Оригинальное».

Компания «САН ИнБев Украина», осознавая свою ответственность перед обществом, последовательно прививает культуру потребления пива в Украине. «САН ИнБев Украина» выступает за то, чтобы ответственное употребление пива долгие годы приносило людям удовольствие, не причиняя при этом никакого вреда их здоровью.

→ ПАРТНЕР
Международного форума
«GREEN MIND»



ИП «Кока-Кола Бевериджиз Украина»

ИП «Кока-Кола Бевериджиз Украина» является частью группы Coca-Cola Hellenic, крупнейшей европейской компании-ботлера продукции The Coca-Cola Company.

Компания предлагает потребителям широкий выбор продукции в различных категориях: напитки, соки, вода, холодный чай и энергетики.

К приоритетным направлениям экологической политики компании относятся: рациональное использование водных ресурсов, энергоэффективность, уменьшение выбросов ${\rm CO}_2$, сокращение отходов и увеличение объемов их переработки.

В 2012 году на территории компании был открыт энергосберегающий квадрогенерационный завод, который позволяет уменьшать выбросы ${\rm CO_2}$ и повышать энергоэффективность.

В 2013 году компания получила экологический сертификат на природную питьевую воду BONAQUA® и право на применение знака экологической маркировки.

Новая форма бутылки BONAQUA® позволила на 20% сократить использование пластика для ее производства, в результате чего достигается экономия природных ресурсов.

















ИП «Кока-Кола Бевериджиз Украина» 51 км Санкт-Петербургского шоссе, п.г.т. Б. Дымерка, Броварской р-н, Киевская обл., 07442 тел.: +38 (044) 490-07-07 факс: +38 (044) 495-66-17 www.coca-colahellenic.com.ua

32 GREEN MIND www.suninbev.com.ua

→ ПАРТНЕР Международного форума «GREEN MIND»





www.cvc.com.ua

000 «Крымская водочная компания»

000 «Крымская водочная компания» («КВК») – один из крупнейших украинских производителей и экспортеров алкогольной продукции. На сегодняшний день в продуктовый портфель брендов «Крымской водочной компании» входят: водки торговых марок «Medoff», «На березовых бруньках», «Наша Марка», «Мърная», «Хуторок», коньяк и вино «Коктебель», слабоалкогольные напитки на натуральной основе «LONGmixER».

Компания обладает производственной базой полного цикла – производственные мощности «Крымской водочной компании» расположены в г. Симферополь.

Инновационные разработки в сфере создания эксклюзивных алкогольных продуктов, гибкая маркетинговая политика и традиции качества позволили «КВК» войти в тройку лидеров отрасли.

Фундамент успехов брендов «КВК» основан на производственном оборудовании класса HI-TECH, соответствующем самым высоким международным стандартам качества. Современные системы фильтрации спиртов, системы дополнительной каскадной полирующей фильтрации готовой продукции позволяют создавать алкогольные напитки высокого качества. Вся продукция «Крымкой водочной компании» сертифицирована и подвергается строгому контролю соответствия качества.

Высокие стандарты компании и вклад в развитие национального алкогольного рынка были неоднократно отмечены многочисленными международными выставками и форумами. В портфолио наград «Крымская водочная компания» имеет более 12 золотых, несколько серебряных медалей и десятки специальных дипломов и сертификатов. Бренды «КВК» занимали первые места на международной выставке World Spirits Competition (г. Сан-Франциско), «ПродЭкспо» (г. Москва), на международном дегустационном конкурсе «ЛенЭкспо» (г. Москва), на специализированной выставке United Vodka (г. Канны).

Соответствие международным стандартам качества, строгая система контроля и создание инновационных алкогольных продуктов определяет стратегию развития «КВК» на ближайшее будущее. Внедрение современных маркетинговых, дистрибуционных и трейд-маркетинговых стратегий позволят увеличить долю компании на водочном рынке Украины и активно развивать ее огромный экспортный потенциал. Портфель брендов компании стабильно пополняется новыми торговыми марками, что позволяет удовлетворить потребности отечественного рынка и достойно представлять украинский алкоголь за рубежом.

→ СПОНСОР СЕССИИ Международного форума «GREEN MIND»



www.tetrapak.com.ua

Компания Тетра Пак

Тетра Пак является мировым лидером в области решений для переработки и упаковки пищевых продуктов.

Совместно со своими заказчиками и поставщиками мы предоставляем полезные, инновационные и экологически безопасные упаковочные решения для продуктов миллионам людей по всему миру.

Тетра Пак работает в более чем 170 странах и насчитывает почти 22 000 сотрудников.

Мы убеждены, что положение лидера в индустрии немыслимо без ответственного подхода к бизнесу, ориентированного на устойчивое развитие.

Наш девиз - «Заботиться о полезном» - отражает стремление компании сделать продукты питания безопасными и доступными повсеместно.

В Украине компания Тетра Пак начала активную деятельность в 1992 году. Офис и производство находятся в Киеве.

Тетра Пак Украина сотрудничает с около 35 производителями молочной продукции, соков и нектаров, детского питания.

Тетра Пак Украина с 2007 года является членом Глобального договора ООН и строит свою деятельность на принципах экологической устойчивости и ответственности.

Уровень переработки отходов производства компании Тетра Пак Украина составляет около 96%. В компании внедряется концепция зеленого офиса и осуществляется раздельный сбор мусора. В офисных и производственных помещениях используются энергосберегающие технологии (частотные преобразователи, энергосберегающие лампы). Кроме того, компанией проводится постоянное информирование сотрудников по рациональному использованию энергии, мониторинг, анализ и контроль за использованием воды и электроэнергии, меры по сокращению потребления этих ресурсов.



34 GREEN MIND

→ **ПAPTHEP** Международного форума «GREEN MIND»

GREENDAY PREMIUM ECOVODKA



Компания «Алеф-Виналь»

Компания «Алеф-Виналь» является одной из крупнейших в Украине компаний по производству реализации алкогольных напитков. Компания обладает полным циклом производства. В производственный комплекс компании «Алеф-Виналь» входит завод «Атлантис», который является одним из самых инновационных заводов Украины. Новый завод, оснащенный современным оборудованием известных итальянских производителей: «Alfatek», «Nortan», «Cavagnino&Gatti», «Advirmatic», «ОМF» и емкостями из немецкой пищевой нержавеющей стали. За последние два года была проведена серьезная модернизация оборудования и технологий. В результате чего компания запустила в производство экологически чистую водку TM «Green Day».

«Green Day» – это экологически чистая водка нового поколения, произведенная под контролем и с соблюдением международных экологических стандартов ISO 14024. принятых в 56 странах мира. Благодоря инновационной технологии Eco Technology™. уровень сивушных масел и альдегидов в 2,5 раза ниже существующих ГОСТов. Для покупателей это означает хорошее самочувствие после потребления. С водкой «Green Day» вечер будет приятным, а утро добрым.

«Green Day» – Ранок буде добрим!

→ СПОНСОР Международного форума «GREEN MIND»

HEIDELBERGCEMENT

УКРАЇНА

022

ПАО «ХайдельбергЦемент Украина»

HeidelbergCement присутствует на рынке Украины с 2001 г.

Сегодня Группа занимается производством цемента (ПАО «ХайдельбергЦемент Украина», цементные заводы в г. Кривой Рог и г. Днепродзержинск, пгт. Новоамвросиевское Донецкой обл. и г. Енакиево), товарного бетона (000 «ХайдельбергБетон Украина», БСУ в гг. Кривой Рог, Луганск), гранитного щебня (карьеры в Днепропетровской и Киевской обл.).

Целью каждого из работников предприятий является производство высококачественного продукта.

Старания в области качества вознаграждены сертификатом, подтверждающим соответствие системы управления качеством стандарту ДСТУ ISO 9001. Ответственное отношение компании к вопросам экологической безопасности процесса производства подтверждено сертификатом соответствия системы экологического управления стандарту ДСТУ ISO 14001.

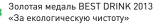
Все предприятия Группы HeidelbergCement в Украине в своей ежедневной работе беспрекословно следуют Политике компании в области качества и Политике в области экологического управления.



Показатель (мг / дм3, не больше)	Норма по ДСТУ 4256	Водка Green Day
Массовая концентрация альдегидов*	4	1,5
Массовая концентрация сивушного масла*(3:1:1)	4	1,3
Массовая концентрация эфиров	5	2
Объемная доля метилового спирта,%	0,01	0,005

*вызывают похмельный синдром

Золотая медаль PRODEXPRO 2013 «За безупречное качество и экологичность»











www.zhiva-planeta.org.ua



www.irf.ua





ПРОЕКТ «ГРОМАДСЬКЕ ЛОБІЮВАННЯ ВПРОВАДЖЕННЯ СТАНДАРТІВ ЄС В УКРАЇНІ У СФЕРІ ЯКОСТІ АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ»

ПРОБЛЕМА

В Україні щороку збільшується рівень забруднення атмосферного повітря токсичними речовинами, пилом (дрібнодисперсними твердими частками), важкими металами. Наслідками збільшення рівня забруднення атмосферного повітря є погіршення стану здоров'я населення, якості харчових продуктів. Також, відбувається вплив на клімат окремих регіонів і стан озонового шару Землі, що призводить до втрати біорізноманіття.

За оцінкою експертів проекту, рівень забруднення атмосферного повітря в Україні значно перевищує показники країн Євросоюзу.

МЕТА ПРОЕКТУ

Нормативно-правова база України у даній сфері адаптована до законодавства ЄС на 30% та має принципові відмінності щодо встановлення дозволів на викиди, системи моніторингу забруднення атмосферного повітря та державного нагляду (контролю). Упровадження проекту має на меті підготовку та лобіювання конкретних пропозиції щодо адаптації нормативно-правової бази України до законодавства ЄС у сфері якості атмосферного повітря. Перехід на європейські норми і стандарти пов'язаний з реформуванням системи ліцензійно-довільної діяльності та системи моніторингу якості атмосферного повітря, що у свою чергу стимулюватиме впровадження сучасних технологій очищення викидів, підвищення якості пального та запобігання забрудненню.

Ці заходи дозволять покращити оточуюче середовище та стандарти якості життя українців.

ЗАВДАННЯ ПРОЕКТУ

■ проведення аналізу рівня відповідності чинної нормативно-правової бази України до законодавства ЄС у сфері якості атмосферного повітря;

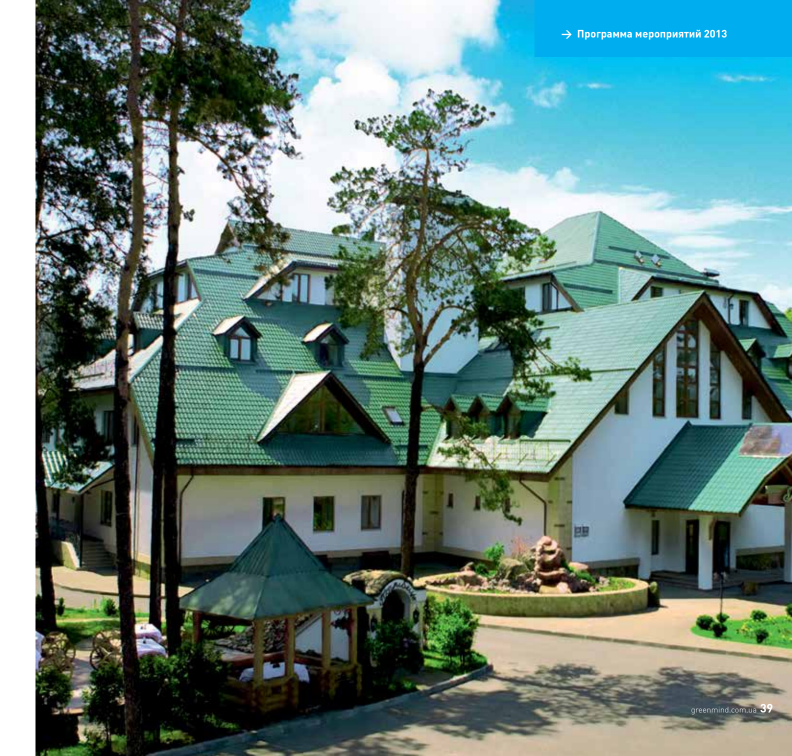
■ розроблення рекомендацій щодо імплементації законодавства ЄС у сфері якості атмосферного повітря, – визначення необхідних законодавчих ініціатив та поетапного плану їх упровадження;

■ розроблення рекомендацій щодо гармонізації національних стандартів України з європейськими із забезпечення реалізації державної політики у сфері якості атмосферного повітря;

■ громадська оцінка ефективності прийняття рішень в тому органі державної влади, що відповідає за підготовку необхідного правового акта;

■ дослідження регуляторного впливу впровадження стандартів ЄС в Україні у сфері якості атмосферного повітря;

■ проведення прес-брифінгів, семінарів, публічних консультацій тощо.



→ Место проведения

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ «GREEN MIND» для устойчивого развития

→ Место проведения

Все мероприятия форума будут проходить на базе ГРК «Казацкий стан», расположенного на выезде из Киева в сторону Борисполя, 18 км Бориспольского шоссе.

«Казацкий стан» - первый столичный и третий в Украине отельно-ресторанный комплекс, который подтвердил экологические преимущества системы управления и качества предоставляемых услуг в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 14024.

→ Мероприятия Форума

Детальный план места проведения, а также информационные таблички-указатели помогут Вам сориентироваться в поиске нужной аудитории.

→ 15-17 октября 2013 года

- На 1-м этаже в холе гостиничного комплекса:
 - Регистрация
- Конференц-зал «Европейский», «Столичный», «Панский»
 - Деловая программа форума
- Ресторан «Литораль», расположенный в гостиничном комплексе:
 - Зал для деловых встреч
- Кофе-паузы
- Ресторан «Гетьманский»
 - Обеды

→ 15 октября 2013 года

- Конференц-зал «Европейский»
 - Торжественное открытие
- Награждение победителей XII Всеукраинского конкурса «Экологическое качество и безопасность»
- Фотосессия гостей, организаторов и участников
- Презентация Всеукраинского издательского проекта «Экология, окружающая среда и природопользование в Украине 2013»
- Конференц-зал «Столичный»
 - Съезд «Союза экологических аудиторов Украины»

→ 16 октября 2013 года

- Лаунж-бар «Дикий лес»
 - Дружеский ужин



→ Общая информация

→ Торжественное открытие

Состоится 15 октября с 10.00 до 12.00 в конференц-зале «Европейский».

→ Фотосессия гостей, организаторов и участников

Состоится 15 октября с 12.00 до 12.30 перед входом в конференц-центр.

Ориентируйтесь на соответствующие указатели

→ Посещение мероприятий

Посещение пленарных сессий в рамках форума открыто для всех гостей, докладчиков и модераторов, зарегистрированных участников и аккредитованных представителей средств массовой информации.

Участие в семинарах-тренингах, заседаниях «за круглым столом», презентациях и обсуждениях доступно для участников, предварительно зарегистрировавшихся на данные мероприятия.



Во время торжественного открытия и заседания пленарных сессий просьба отключить мобильные телефоны или перевести их в режим «без звука».

ightarrow Время работы

15 октября 2013 г. (Вт) с 08:00 до 19:00 16 октября 2013 г. (Ср) с 09:00 до 21:00

17 октября 2013 г. (Чт) с 09:00 до 17:00

→ Официальный язык – русский и английский

Синхронный перевод обеспечивается во время торжественного открытия и работы пленарных сессий форума.

→ На стойке регистрации (центральный вход) Вы можете:

- оформить командировочное удостоверение;
- получить оригиналы договорной документации;
- проконсультироваться по всем возникшим вопросам.

→ В зоне возле регистрации Вы сможете зарядить ноутбук или телефон при наличии соответствующего адаптера – ориентируйтесь на соответствующие указатели.

→ Wi-Fi

Свободный доступ в конференц-центре.

→ Зал деловых встреч

Зал деловых встреч открыт для всех участников мероприятий - к Вашим услугам уютная обстановка для проведения деловых переговоров и кафе-бар на платной основе.

→ Кофе-паузы

Проходят в зале для деловых встреч.

→ Обеды

Проходят в ресторане «Гетьманский». Обслуживаются участники форума, оплатившие пакет «Стандартный».

→ Дружественный ужин

Состоится 16 октября с 19.00 до 21.00 в лаунж-баре «Дикий лес».

Вход по пригласительным.

Пригласительные на дружеский ужин Вы можете приобрести 15 октября до 15.00 в зоне регистрации.

→ Оргкомитет

+38 (044) 332 84 09

+38(067) 886-31-93

+38(066) 303-61-60

→ Экологическая политика



С целью сокращения использования природных ресурсов и эмиссий CO₂
весь презентационный материал к докладам и статьи докладчиков будут
размещены на официальном сайте форума до 01 ноября 2013 года



Информационные материалы участников и аксессуары изготовлены из повторно переработанных материалов (бумаги и текстиля)



Во время мероприятий используется только высоко энергоэффективное оборудование класса «А» и выше



Все мероприятия форума проводятся на базе экологически сертифицированного отельно-ресторанного комплекса в соответствии с международным стандартом ISO 14024:1998

→ Служба такси

+38 (044) 502-02-02

+38 (044) 222-22-22

+38 (044) 239-15-15

→ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

Деловая программа форума предусматривает проведение 9 основных пленарных сессий, а также проведение тематических семинаров-тренингов и презентаций. В целом на форуме в течение трех дней выступят более 100 экспертов из Украины, России, стран Европы, США, международных межправительственных и финансовых организаций, в т.ч. и организаций системы ООН

15 октября, вторник	08.00-18.00		Регистрация участников			
		Конференц-зал «Европейский»				
	10.00-12.00		Торжественное открытие форума и награждение победителей XII Всеукраинского конкурса «Экологическое качество и безопасность»			
	12.00-12.30	Кофе-	Кофе-пауза, фотосессия и общение с прессой			
		Конференц-зал «Европейский»	Конференц-зал «Столичный»	Конференц-зал «Панский»		
	12.30-14.00	Презентация Всеукраинского издательского проекта «Экология, окружающая среда и природопользование в Украине 2013»	Съезд «Союза экологических аудиторов Украины»	Пленарная сессия 1 «Деловое совершенство и устойчивое развитие»		
	14.00-15.00		Обеденный перерыв			
	14.00-15.00	Пленарная сессия 2	Семинар-тренинг	Пленарная сессия 3		
		«Стратегия развития топливно-энергетического комплекса»	«Система экологического аудита и оценки воздействия на окружающую среду в Украине: современное состояние, опыт, перспективы»	«Строительство и производство строительных материалов: тенденции развития отрасли, техническое регулирование и экологические инновации»		
		Пленарные сессии Семинары-тренинги				

Прочие мероприятия в рамках проекта

44 GREEN MIND

→ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

16 октября, среда

Деловая программа форума предусматривает проведение 9 основных пленарных сессий, а также проведение тематических семинаров-тренингов и презентаций. В целом на форуме в течение трех дней выступят более 100 экспертов из Украины, России, стран Европы, США, международных межправительственных и финансовых организаций, в т.ч. и организаций системы ООН

09.00-10.00	Регистра	ция участников	
	Конференц-зал «Европейский»	Конференц-зал «Столичный»	
10.00-12.00	Пленарная сессия 4 «Природоохранное законодательство: тенденции развития и регуляторное влияние»	Семинар-тренинг «Термическое обезвреживание опасны» отходов: нормативное обеспечение, техноли и перспективы развития в Украине»	
12.00-12.30	Коф	Кофе-пауза	
12.30-14.00	Пленарная сессия 5 «Система государственного надзора (контроля) в природоохранной сфере»	Семинар-тренинг (продолжение) «Термическое обезвреживание опасных отходов: нормативное обеспечение, технол и перспективы развития в Украине»	
14.00-15.00	Обедені	Обеденный перерыв	
15.00-16.30	Пленарная сессия 6 Энергосберегающие технологии и технологии более чистого производства (бизнес-кейсы)	Пленарная сессия 7 «Продовольственная безопасность, техническое регулирование и экологизац агропромышленного комплекса»	
16.30-17.00	Коф	Кофе-пауза	
17.00-19.00	Пленарная сессия 6 (продолжение)	Пленарная сессия <i>7</i> (продолжение)	
	Энергосберегающие технологии и технологии более чистого производства (бизнес-кейсы)	«Продовольственная безопасность, техническое регулирование и экологизац агропромышленного комплекса»	
		агропромышленного комплекса» еский ужин	

greenmind.com.ua 47

→ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

17 октября, четверг

Деловая программа форума предусматривает проведение 9 основных пленарных сессий, а также проведение тематических семинаров-тренингов и презентаций. В целом на форуме в течение трех дней выступят более 100 экспертов из Украины, России, стран Европы, США, международных межправительственных и финансовых организаций, в т.ч. и организаций системы ООН

09.00-10.00	Регистраци	Регистрация участников		
	Конференц-зал «Столичный»	Конференц-зал «Панский»		
10.00-12.00	Пленарная сессия 8 Корпоративно-социальная ответственность бизнеса (бизнес-кейсы)	Пленарная сессия 9 «Экологические (зеленые) инвестиции»		
12.00-12.30	Кофе	Кофе-пауза		
12.30-14.00	Пленарная сессия 8 (продолжение)	Пленарная сессия 9 (продолжение)		
	Корпоративно-социальная ответственность бизнеса (бизнес-кейсы)	«Экологические (зеленые) инвестиции		
14.00-15.00	Обеденны	Обеденный перерыв		
15.00-17.00	Семинар-тренинг «Выгоды и потери от адаптации законодательства Украины к стандартам ЕС в сфере охраны атмосферного воздуха»			

48 GREEN MIND

→ Всеукраинский конкурс «Экологическое качество и безопасность» проводится ежегодно с 2001 года по инициативе Всеукраинской общественной организации «Живая планета»

Всеукраинский конкурс «Экологическое качество и безопасность»

Организаторы

Министерство экологии и природных ресурсов Украины

Государственная экологическая инспекция Украины

Всеукраинская общественная организация «Живая планета»

Цель

Популяризация лучших достижений отечественных учреждений, предприятий и организаций по внедрению более чистых технологий производства и систем экологического управления

Участники Конкурса - учреждения, предприятия и организации, имеющие определенные достижения в текущем году, относительно:

улучшенных экологических аспектов производства и экологической результативности;

- внедрения систем экологического управления и безопасности производства;
- развития инноваций в области более чистого производства;
- экологических инициатив на региональном уровне;
- реализации проектов, направленных на улучшение состояния окружающей природной среды;
- уменьшения негативного воздействия на окружающую среду путем максимального сохранения ресурсов и уменьшения количества отходов.

В 2013 году Главной конкурсной комиссией определены победители среди предприятий, учреждений и организаций по следующим номинациям:

- экологическое качество и безопасность производства;
- экологическое качество и безопасность территорий;
- системный подход к управлению и внедрение более чистых технологий производства;
- внедрение экологически чистого производства;
- развитие более чистых технологий производства;
- экологическая инициатива;
- зеленый офис.

Более подробно о Конкурсе на www.greenmind.com.ua/ru/konkurs.html



МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ УКРАИНЫ

Номинация: «Экологическая инициатива»

В рамках реализации проектов по схеме зеленых инвестиций Украина успешно реализует крупномасштабный проект замены подвижного состава МВД на гибридные автомобили марки «Тойота Приус».

Проект замены подвижного состава МВД Украины на 1220 гибридных автомобилей марки «Тойота Приус является важным и перспективным в первую очередь с точки зрения значительной экономии топливных ресурсов сотрудниками МВД при исполнении служебных обязанностей. Сейчас автомобиль марки «УАЗ» потребляет в среднем 17 л бензина на 100 км пробега, автомобиль марки «ВАЗ» - 12 л на 100 км, а автомобили модели «Приус-Тойота» - 3,9 л на 100 км. Вторая цель, которой удастся достичь в рамках реализации этого проекта - сокращение выбросов парниковых газов, это является главным условием, которое сделало возможным реализацию этого проекта и в целом тем ориентиром, который должен быть сегодня у каждого экологически сознательного гражданина Украины.

Общая стоимость проекта 380.7 млн грн, Плановые сокращения парниковых газов - 31.692.89 тонн CO_2 экв. в год. В общем, срок окупаемости проекта, учитывая экономию, ориентировочно составит 5 лет.

Проект реализован при поддержке и участии Государственного агентства экологических инвестиций Украины http://www.seia.gov.ua/ www.mvs.gov.ua



ПАО «Укрнафта»

Номинация: «Экологическая инициатива»

О компании: «Укрнафта» является крупнейшей нефтегазодобывающей компанией Украины. Доля ПАО «Укрнафта» в добыче нефти и газового конденсата в Украине составляет 68%, в добыче газа - 11%.

Укрнафта владеет шестью региональными производственными подразделениями, тремя газоперерабатывающими заводами, а также тремя буровыми управлениями и значительным числом других нефтесервисных подразделений.

Компания «Укрнафта» является также одним из лидеров розничного рынка нефтепродуктов в Украине. Сеть из 563 автозаправочных станций, работающих под брендом «Укрнафта», охватывает почти все регионы страны.

Достижения согласно условиям Конкурса

Компания уделяет значительное внимание вопросам безопасности, охраны здоровья и окружающей среды. Для этого ПАО «Укрнафта» разработало необходимые программы и процедуры, которые полностью соответствуют требованиям отечественного законодательства или даже превышающие их. Обеспечивается информирование работников, подрядчиков, общественности и населения о требованиях безопасности и охраны окружающей среды.

Неотъемлемой частью производственного процесса компании является рациональное использование природных ресурсов, внедрение новых энергоэффективных технологий, минимизация антропогенной нагрузки на окружающую среду.

С целью обеспечения качественных условий для проживания населения на территориях, где расположены производственные объекты, ПАО «Укрнафта» разработаны и реализуются соответствующие социальные и природоохранные программы.

Компания заботится о формировании собственного положительного экологического имиджа, что в свою очередь определяет ее успешность на украинском и мировом рынках, где экологические приоритеты являются первоочередными.

www.ukrnafta.com

→ Всеукраинский конкурс «Экологическое качество и безопасность» проводится ежегодно с 2001 года по инициативе Всеукраинской общественной организации «Живая планета»



ПАО «Азовмаш»

Номинация: «Системный подход к управлению и внедрение более чистых технологий производства»

О предприятии: Сегодня «Азовмаш» известен во всем мире как производитель металлургического и горнорудного оборудования, подъемнотранспортных машин и безусловный лидер украинского вагоностроения. За годы своего существования предприятием создано более 50 моделей грузовых вагонов для перевозки более 500 наименований грузов. За последние годы предприятие освоило выпуск железнодорожных платформ для контейнеров.

Предприятие сертифицировано по стандарту ISO 9001.

Достижения согласно условиям Конкурса

Особое внимание на предприятии уделяется вопросам охраны атмосферного воздуха, охраны водного бассейна, рационального использования природных ресурсов, уменьшение объемов образуемых отходов.

Постоянно ведется работа по поддержанию в рабочем состоянии и повышение эффективности существующих пылегазоочистных установок.

Кроме того, в цехе № 124 завершаются работы по установке второй ступени очистки газов - фильтра ФН-3500 от дробеструйной камеры. Первая ступень очистки состоит из группы циклонов СИОТ. Эффективность очистки от взвешенных веществ первой ступени составляет 81,5%, второй ступени - 93%. Ожидаемое снижение выбросов вредных веществ в атмосферу составит 8 тонн в год.

В цехах предприятия внедрена система безвоздушного нанесения лакокрасочных покрытий, позволяющая снизить выбросы покрасочного аэрозоля на 30% по сравнению с пневматическим методом распыления.

Для улучшения экологической обстановки на предприятии и в городе в целом большое внимание уделяется озеленению территории.

В сфере охраны водного бассейна на очистных сооружениях цеха № 424 внедрена новая технология очистки стоков от нефтепродуктов с применением нового модифицированного, экологически безопасного, изготовленного из растительного сырья, нефтепоглощающего сорбента «Еколан М», не требующего последующей утилизации. Также для этого используются впитывающие влагу мягкие боны с наполнителем СТРГ- сорбентом многоразового использования на основе обработанного специальным образом графита.

www.azovmash.com



ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»

Номинация: «Системный подход к управлению и внедрение более чистых технологий производства»

О предприятии: ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог» - крупнейшее предприятие горно-металлургического комплекса Украины, уникального по своим масштабам и возможностям.

Предприятие имеет полный металлургический цикл, который включает производства: коксохимическое, горнообогатительное производство, шахтоуправление по подземной добыче руды и металлургическое, которое состоит из аглодоменного, сталеплавильного и прокатного переделов.

Ежегодно выполняются десятки экологических мероприятий, направленных на обеспечение бесперебойной и эффективной работы основных фондов производства, это 12-17% от общих инвестиций в техническое переоснащение, которые направляются на капитальное строительство и ремонты природоохранных объектов предприятия.

Достижения согласно условиям Конкурса

Основными природоохранными проектами 2012 года являлись:

- реконструкция установки очистки газа от обдирочно-шлифовальных станков №№1-8 цеха Прокат-3;
- **р**еконструкция 5-ти установок очистки газа в дробильном и смесительном отделениях углеподготовительного цеха коксохимического производства;
- строительство и ввод в эксплуатацию единой коллекторной системы по сбору вредных выбросов от оборудования бензольного отделения цеха улавливания КХП и их передаче в замкнутый технологический цикл. Ликвидированы источники выбросов специфических загрязняющих веществ;
- ____ достижение разрешенных выбросов загрязняющих веществ по нагревательным колодцам группы №№1-12 Блюминга-2;
- капитальный ремонт установки очистки газа III-IV стадии дробления дробильной фабрики;
- разработана и внедрена технология по очистке сточных вод прокатного передела от нефтепродуктов с применением флокулянта EXTRAFLOCK №160 и коагулянта Pro-AQUA-18;
- строительство и ввод в эксплуатацию дренажных систем по перехвату высокоминерализованных фильтрационных и дренажных вод от гидротехнических сооружений металлургического производства и горного департамента;
- реконструкция хвостохранилищ «Объединенное» и «Миролюбовское» и циклов их оборотного водоснабжения.

www.arcelormittal.com/kryviyrih/

→ Всеукраинский конкурс «Экологическое качество и безопасность» проводится ежегодно с 2001 года по инициативе Всеукраинской общественной организации «Живая планета»



Номинация: «Экологическая инициатива»

О предприятии: ПАО «МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ «АЗОВСТАЛЬ» входит в Металлургический дивизион Группы Метинвест и является одним из крупнейших всемирно известных металлургических предприятий Украины. Комбинат входит в тройку лидеров металлургической отрасли страны по производству чугуна, стали и проката. Высокое качество продукции «Азовстали» признано более чем в 70 странах мира. Комбинат «Азовсталь» ведущее предприятие в Украине по производству железнодорожных рельс и рельсовых скреплений и единственное в Украине освоившее производство рельсовой стали конверторным способом.

«Азовсталь» сертифицирован в соответствии с международными стандартами ISO 9001 и OHSAS 18001.

Достижения согласно условиям Конкурса

azovstal.metinvestholding.com

Совместно с городской властью, общественными экологическими организациями города, учеными Приазовского государственного технического университета и предприятиями города комбинат «Азовсталь» активно участвовал в разработке Программы охраны и оздоровления окружающей среды города Мариуполя на 2012-2020 годы. Программа была принята Решением Мариупольского городского совета 25 сентября 2012 года.

Планируемые капитальные инвестиции на реализацию Программы составят 2086 млн. грн. В итоге реализации Программы планируемое снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух составит 63,7 тыс. тонн, полное прекращение сбросов загрязняющих веществ в Азовское море.

В рамках реализации Программы в 2012 году ПАО «МК «АЗОВСТАЛЬ» вывел из эксплуатации самое экологически опасное производство – аглофабрику и стал единственным металлургическим предприятием Украины, которое ради значительного снижения выбросов полностью отказалось от производства собственного агломерата. Комбинат по этой же причине вывел из эксплуатации три коксовые батареи. Еще раньше комбинат отказался от энергоемкого мартеновского производства и в 2011 году вывел из эксплуатации четыре оставшихся мартеновских печи, которые кроме того вносили значительный вклад в загрязнение воздуха.

Затраты ПАО «МК «АЗОВСТАЛЬ» на выполнение природоохранных мероприятий в 2012 г. составили 130 млн грн, был реализован ряд природоохранных мероприятий направленных на поддержание работы природоохранного оборудования в проектном режиме и на переработку отходов производства с целью снижения размещения в окружающей среде.

В 2012 году ПАО «МК «АЗОВСТАЛЬ» достигнуты следующие результаты:

- выбросы загрязняющих веществ в атмосферу 120,5 тыс. тонн, в 2011 году 144.8 тыс. тонн. снижение на 24.3 тыс. тонн [16.7 %]
- сбросы загрязняющих веществ в природные водоемы 920,3 тонн, в 2011 году 1199,4 тонны, снижение на 279,1 тонны (23,3 %)
- размещено отходов на территории комбината 1840 тыс. тонн, в 2011 году 2249,8 тыс. тонн, снижение на 409,8 тыс. тонн (18 %).

ЮЖНИЙ

ГП «МОРСКОЙ ТОРГОВЫЙ ПОРТ «ЮЖНЫЙ»

Номинация: «Системный подход к управлению и внедрение более чистых технологий производства»

О предприятии: Государственное предприятие «Морской торговый порт «Южный» занимает стратегическое положение в работе международных трансконтинентальных транспортных коридоров, является наиболее перспективным для обеспечения интересов Украины как транзитной державы.

Наличие современной перегрузочной техники, мощного портофлота, глубоководных причалов, развитой сети железных и автомобильных дорог, высокая интенсивность переработки грузов совместно с высоким профессионализмом работников позволяют порту предоставлять грузовладельцам полный комплекс услуг высшего качества.

Порт выполняет погрузочно-разгрузочные, складские и вспомогательные работы, перерабатывает все виды навалочных и генеральных грузов, перевозимых морским, железнодорожным и автомобильным транспортом.

Достижения согласно условиям Конкурса

С целью уменьшения влияния производственной деятельности предприятия на окружающую среду в порту разработана и с 2004 года функционирует система экологического менеджмента, которая сертифицирована на соответствие международному стандарту ISO14001 · 2004

Экологическая политика порта направлена на четкое выполнение природоохранного законодательства, рациональное использование природных ресурсов, уменьшение объемов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов в акваторию порта. Большое внимание уделяется реализации социальных проектов.

Постоянное осуществление мониторинга окружающей среды предусматривает проведение измерения характеристик производственных и других видов деятельности, которые влияют на окружающую среду.

www.port-yuzhny.biz



000 «Научно-производственное предприятие «ДОНБАССНЕРУДПРОМ»

Номинация: «Экологическое качество и безопасность производства»

О предприятии: 000 «НПП «Донбасснерудпром» – предприятие, которое занимается добычей каолина, его измельчением и усреднением с целью обеспечения потребителей высококачественным сырьем, уделяет особое внимание развитию производства, внедрению новых технологий, следит за соблюдением охраны окружающей природной среды, охраны труда и техники безопасности, успешно сотрудничает со многими отечественными и зарубежными потребителями.

Высококачественное сырье, современные технологии, улучшение качества продукции, профессиональные кадры, индивидуальный подход к клиенту – наши основные ориентиры в условиях жесткой рыночной конкуренции.

Достижения согласно условиям Конкурса

000 «НПП «Донбасснерудпром» при добыче каолина заботится об обеспечении нормативного состояния окружающей природной среды и экологической безопасности.

Предприятие осуществляет природоохранные мероприятия, проводит мониторинг влияния карьера «Северный» на окружающую среду, исследование проб каолина для определения нуклидного состава и удельной активности ЕРН. систематическое наблюдение за правильным размещением отходов на территории карьера, состоянием атмосферного воздуха, качеством сбрасываемых карьерных вод.

Осуществляются мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ и пылеподавления. Для уменьшения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и пылеподавления вдоль технологической дороги высажены 100 саженцев деревьев, а в летнее время года поливочной машиной проводится орошение карьерных и технологических дорог водой, что позволяет снизить пылеподавление на 80-90%.

Особое внимание уделяется рекультивации нарушенных земель как одному из основных методов обновления экологического равновесия в природе.

www.dnpkaolin.com.ua

→ Всеукраинский конкурс «Экологическое качество и безопасность» проводится ежегодно с 2001 года по инициативе Всеукраинской общественной организации «Живая планета»

ЗАПОРОЖСТАЛЬ

ОАО «Запорожский металлургический комбинат «Запорожсталь»

Номинация: «Развитие более чистых технологий производства»

О предприятии: ОАО «Запорожский металлургический комбинат «Запорожсталь» — одно из наиболее крупных промышленных предприятий Украины, продукция которого широко известна и пользуется спросом у потребителей на внутреннем рынке и во многих странах мира.

Специализация комбината - высококачественный стальной г/к рулон, г/к лист, х/к лист, х/к рулон толщиной 0,5-8,0 мм из углеродистых, низколегированных, легированных и нержавеющих сталей, гнутый профиль, а также стальная лента и жесть. Основными потребителями продукции комбината являются производители сварных труб, предприятия автомобильного, сельскохозяйственного, транспортного машиностроения, вагоностроения, производители изделий бытовой техники.

Достижения согласно условиям Конкурса

Предприятие сертифицировано в соответствии с международными стандартами ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, ILO-OSH 2001, ISO 10002.

Предприятием сокращенны выбросы вредных веществ в атмосферу, произведена корректировка инвентаризации загрязняющих веществ в атмосферу, проведен ремонт и наладка технологического и газоочистного оборудования, эколого-теплотехнические испытания и наладка процессов горения на топливо-использующем оборудовании.

Благодаря осуществлению природоохранных мероприятий и мероприятий по рациональному использованию водных ресурсов, ремонтов и профилактики оборудования, реконструкции и модернизации очистных сооружений, эксплуатационный персонал комбината обеспечивает работу водоохранных объектов бесперебойно и в проектных параметрах.

Деятельность по обращению с отходами производства в 2012 г. по сравнению с 2011 г. характеризовалась увеличением использования и реализации отходов и снижением количества размещаемых отходов.

Внедряется ряд социальных проектов.

www.zaporizhstal.com



ПАО «Волынь-Цемент»

Номинация: «Системный подход к управлению и внедрение более чистых технологий производства»

О предприятии: ПАО «Волынь-Цемент» – современный частный завод, один из лидеров цементной промышленности Украины по качеству, продукция которого составляет 10 % рыночной доли цемента Украины, в том числе 5 % - экспортируется.

Проектная мощность предприятия - 2,2 млн тонн цемента в год. С 2001 года «Волынь-Цемент» пользуется преимуществом вертикальной интеграции, входя в конгломерат мирового масштаба по производству цемента, бетона и инертных компонентов, образованного компаниями «Буцци Уничем» и «Дикергофф».

Достижения согласно условиям Конкурса

Предприятие выполняет значительные инвестиционные программы, которые позволят полностью обновить и модернизировать производство.

За период 2001 – 2012 гг. на предприятии внедрены следующие природоохранные инвестиционные проекты - введены в эксплуатацию электрофильтры вращающихся печей и рукавные цементных мельниц, аспирации бункеров отгрузки цемента позволили снизить выбросы пыли цемента в атмосферу ниже мировых и европейских норм.

Общие затраты за период 2001-2012 гг. - 74,1 млн грн.

Также, исходя из передового мирового опыта, на ПАО «Волынь-Цемент» в 2012-2013 гг. был разработан и внедрен проект использования альтернативного топлива (использования подготовленных твердых бытовых отходов полигона г. Ровно для печей по обжигу клинкера).

Замена основного топлива альтернативным составляет порядка 20% (с технологической возможностью увеличить использование до 40%). Таким образом была решена проблема постоянного увеличения площадей и перегруженности мусоросвалок и полигонов, срок эксплуатации большинства из которых давно истек (полигон твердых бытовых отходов г. Ровно включает 4,8 млн. тонн отходов, это на 100 тыс. тонн выше проектной мощности). Печь по обжигу клинкера является с точки зрения утилизации отходов «идеальным» технологическим агрегатом. Длительное пребывание частиц топлива в высокотемпературной зоне факела (1350-1450°С) приводит к полному разрушению всех видов загрязнений. (п.4 стандарта Евросоюза VDI 2094 «Контроль выбросов цементных предприятий»). Кроме того шлак, который образуется при сжигании топлива (уголь или альтернативное топливо), полностью сорбируется минералами клинкера в процессе его формирования при высоких температурах.

Попутно осуществляется полная реконструкция схемы электроснабжения, с одновременным переключением завода на новые кабельные линии, обеспечение всех структурных подразделений индивидуальными топливными котельными, что значительно уменьшило потери при транспортировке теплоносителя.

Предприятие использует как наиболее гранулированный доменный шлак, так и вторичное сырье при производстве цемента. Таким образом уминаются выбросы ${\rm CO}_2$ вследствие замещения части основного сырья шлаком, который предварительно термически обработан. Кроме того, рекультивируются карьеры, использованные для добычи мела, глины и суглинка.

www.dyckerhoff.com.ua

→ Всеукраинский конкурс «Экологическое качество и безопасность» проводится ежегодно с 2001 года по инициативе Всеукраинской общественной организации «Живая планета»



000 «САНДОРА»

Номинация: «Экологическое качество и безопасность производства»

О предприятии: Являясь частью одного из мировых лидеров по производству продуктов питания и напитков PepsiCo, 000 «Сандора» является лидером сокового рынка Украины и производителем безалкогольных напитков.

Достижения согласно условиям Конкурса

Предприятие сертифицировано в соответствии с международными стандартами ДСТУ ISO 9001:2009, ДСТУ ISO 22000:2007, ДСТУ ISO 14001:2006.

На производственных площадках, находящихся в Николаевской области, на постоянной основе внедряются эффективные меры по энергосбережению, водопотреблению и управлению отходами, что составляет 3% ежегодного сокращения данных расходов. Также осуществляется мониторинг окружающей среды, предусматривающий измерение характеристик производственных и других видов деятельности, чтобы в дальнейшем снизить влияние на окружающую среду.

Компания использует при производстве торговых марок «Сандора» и «Садочок» сертифицированную Лесным попечительским советом (FSC™) экологическую упаковку компании «Tetra Pak». 000 «Сандора» стремится к снижению веса используемой упаковки, для уменьшения влияния на окружающую среду.

В 2011 году компания закупила и установила около 14 тысяч энергосберегающих холодильников, работающих на экологически безопасном и более эффективном хладагенте R-600 (изобутан) вместо стандартного, относящегося к парниковым газам, R-134, что позволило не только снизить энергозатраты до 40%, но привело к экологическому эффекту, равнозначному исчезновению с наших улиц более 1000 автомобилей со всеми их выхлопами.

В 2013 году на производственном комплексе № 2 компании введены в эксплуатацию биологические очистные сооружения, что позволит в 40 раз снизить уровень загрязнения сточных вод и приведет к минимизации нагрузки на работу городских очистных сооружений и, как следствие, к улучшению экосистемы Южного региона.

www.pepsicoukraine.com



000 «Клёсовский карьер нерудных ископаемых «Технобуд» («Лафарж»)

Номинация: «Экологическое качество и безопасность территорий»

О предприятии: 000 «Клёсовский карьер нерудных ископаемых «Технобуд» представляет международную группу компаний Lafarge («Лафарж») в Украине с 2004 года.

В настоящий момент «Лафарж» в Украине владеет следующими предприятиями: Клёсовский карьер нерудных ископаемых «Технобуд» (пгт. Клесов, Сарненский р-н, Ровенская обл.), Кощиевский гранитный карьер (недалеко от с. Кощиевка, Фастовский р-н, Киевская обл.), Майдан-Испаский песчано-гравийный карьер (с. Испас, Вижницкий р-н, Черновицкая обл.).

Предприятия занимаются разработкой месторождений нерудных ископаемых и переработкой добытого сырья на строительные материалы с последующей их реализацией.

Общая производственная мощность заводов «Лафарж» в Украине составляет более 7 млн. тонн сырья в год.

Продукция предприятий – высококачественный гранитный и гравийный щебень различных фракций, отсев, дорожные смеси и строительный песок. Продукция проходит контроль качества на всех этапах производства и сертифицирована в Украине, России, Польше и Беларуси.

Достижения по условиям Конкурса:

На предприятиях «Лафарж» в Украине действует интегрированная система управления качеством (ISO 9001) и экологией (ISO 14001), которая постоянно контролируется и усовершенствуется.

Для очистки воздуха на предприятиях существуют системы аспирации, ирригации и средства пылевсасывания. Специалисты заводов постоянно работают над оптимизацией, модернизацией и эффективностью аспирационных систем.

Ежегодно на промышленных участках проводится комплекс работ по озеленению, а также посадка деревьев на отвалах и нерабочих склонах карьера.

Для уменьшения пылеобразования в летнее время проводится регулярная поливка автодорог на отвалах, уступах и внутренних дорогах предприятий.

Принимаются меры по уменьшению пылеобразования не только в атмосфере, но и на рабочих местах.

С целью предупреждения и ликвидации проливов нефтепродуктов и топлива в почву, щебеночные предприятия придерживаются инструкций по обращению с ГСМ, проводится постоянный осмотр территорий и рабочих зон, а также применяются современные методы по уборке и предотвращении проливов.

Отходы, образующиеся на предприятиях, сортируются по видам происхождения и классам опасности с последующей их утилизацией.

Ведется постоянный мониторинг эффективного потребления воды и энергии.

В работах предприятий «Лафарж» в Украине применяются технические решения, направленные на автоматизацию производственных процессов, минимизации выбросов СО, и других химических веществ в окружающую среду.

На заводах проводятся внутренние экологические аудиты, действует «Экологическая политика» компании «Лафарж» и непосредственно 000 «ККНИ «Технобуд», которой руководствуются работники предприятий в своей производственной деятельности.

www.lafarge.ua

→ Международный форум «GREEN MIND»

→ Людмила Мусина

Советник Министра экономического развития и торговли Украины, кандидат экономических наук. Focal Point UNIDO в Украине. 2001-2007 гг. заместитель Министра экономики Украины. Автор более 70 научных трудов, специализация: стратегическое планирование, устойчивое развитие, инновации и технологическое развитие, политика и принципы зеленой промышленности и ее составляющей - ресурсоэффективного производства, проблемы и возможности повышения ресурсной эффективности в Украине.

→ Алексей Ярошевич

Алексей Ярошевич - лидер команды экспертов проекта технической помощи ЕС «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов Украины в осуществлении секторальной бюджетной поддержки». Более 24 лет профессионального опыта в области рационального использования природных ресурсов, водных ресурсов и более чем 14 лет опыта в разработке и реализации экологических проектов. Экспертные знания в области укрепления институционального потенциала, а именно развитии потенциала государственных органов, ответственных за разработку экологической политики. Хорошее знание соответствующего законодательства ЕС в отношении окружающей среды, таких как Водная рамочная директива ЕС, Директивы ЕС по рискам наводнений, Директива по интегрированному предотвращению и контролю загрязнения (IPPC).

→ Ежи Сарнацки

В настоящее время работает в качестве юридического эксперта в проекте технической помощи ЕС «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов Украины в осуществлении секторальной бюджетной поддержки». Ежи - экологический консультант с более чем 20-летним опытом работы по оказанию помощи государственным и местным органам власти в разработке институциональных основ, законодательства, правил и практик для обеспечения устойчивого экономического роста и защиты окружающей среды. У него большой опыт в разработке планов приближения экологического законодательства к нормам и стандартам ЕС. Ежи изучал государственное управление и право и имеет диплом в области экологического менеджмента.

→ Владимир Лазарев

Директор Департамента экологического контроля природных ресурсов Государственной экологической инспекции Украины. Стаж работы на государственной службе более 18 лет. Принимает участие в законотворческой деятельности, является активным участником в сфере международных отношений, в том числе двусторонних отношений с МАТАГЭ, ОБСЕ, а также по вопросам соблюдения требований природоохранного законодательства, в том числе субъектами Черноморского флота Российской Федерации, противодействию ядерному терроризму. Автор научных публикаций.

→ Владимир Шилович

Директор Центра ресурсоэффективного и чистого производства, кандидат технических наук. Специализируется на исследовании процессов энергосбережения в промышленности. Имеет более чем 20-летний опыт проведения комплексных технических обследований предприятий черной и цветной металлургии, производства строительных материалов, производства углеродных и графитовых материалов. В 2008 году сертифицирован как национальный эксперт по более чистому производству и успешно подтвердил сертификацию в 2011 году.

→ Александр Подкорытов

Генеральный директор ПАО «Енакиевский металлургический завод». Сфера научно-практических интересов: экологические проблемы черной металлургии; модернизация металлургических агрегатов и мероприятия по снижению выбросов, энергоэффективность и ресурсоэффективность в ГМК. Автор 12 публикаций.

→ Дарья Ревина

Магистр управления международным бизнесом и права, вице-президент Украинского национального комитета Международной торговой палаты (ICC Ukraine) по вопросам зеленой экономики, председатель Комиссии по вопросам зеленой экономики и экологических инвестиций ICC Ukraine и Совета предпринимателей при Кабинете Министров Украины. Советник-консультант Комитета ВРУ по вопросам топливно-энергетического комплекса, ядерной политики и ядерной безопасности. Член научно-экспертного Совета Министерства энергетики и угольной промышленности Украины. Член Координационного Совета по взаимодействию с ОЭСР.

→ Татьяна Галушкина

Татьяна Галушкина, доктор экономических наук, профессор, заслуженный экономист Украины. Представитель научной школы экономики природопользования, автор более 300 научных работ, в том числе двух десятков личных и коллективных монографий и учебников. Научный руководитель 10 соискателей ученой степени кандидатов и докторов наук. Научный консультант и эксперт многих международных «зеленых» проектов, в частности, проекта ЕС «Инвентаризация, оценка, предупреждение антропогенных источников загрязнения в Нижнедунайском регионе», проекта UNEP «Помощь в формировании национального видения Украины в рамках подготовки к конференции по устойчивому развитию в Рио-де-Жанейро -2012» и др.



Людмила <mark>М</mark>усина



Алексей Ярошевич



Ежи Сарнацки



Владимир Лазарев



Владимир Шилович



Александр Подкорытов



Дарья Ревина



'атьяна Галушкина

→ Международный форум «GREEN MIND»

→ Кит Уириски

Координатор организации Bellina в сфере развития направления CCS, магистр наук в области улавливания и хранения углерода университета Эдинбурга и бакалавра наук в области геологии из Национального университета Ирландии.

→ Петр Калита

Петр Калита, президент Украинской ассоциации качества, почетный президент Международной гильдии профессионалов качества, президент Клуба лидеров качества стран ЦВЕ, вице-президент Украинского союза промышленников и предпринимателей, член Генассамблеи EOQ. Академик Украинской академии наук, Российской академии проблем качества и Международной академии качества, к.т.н., «Человек качества года`99» на планете. Инициатор и лидер движения за деловое совершенство и качество в Украине, положившего начало общественному движению за качество в СНГ.

→ Иван Салий

Иван Николаевич, украинский политик, народный депутат Украины (1992 – 1993), представитель Президента Украины в городе Киеве и председатель Киевской городской государственной администрации (1994). Имеет степень кандидата экономических наук, неоднократно был отмечен правительственными наградами. В настоящий момент является председателем наблюдательного совета Ассоциации «Всеукраинский союз производителей стройматериалов», председатель Комитета предпринимателей - производителей стройматериалов и изделий при Торговопромышленной палате Украины.

→ Святослав Куруленко

Святослав Куруленко, к.э.н., доцент, заслуженный природоохранник Украины, академик Украинской экологической академии наук, советник Министра экологии и природных ресурсов Украины и Министра регионального развития, строительства и жилишнокоммунального хозяйства Украины, Первый вице-президент Союза экологических аудиторов Украины, заведующий кафедрой экологического менеджмента, аудита и сертификации Государственного института управления и экономики водных ресурсов.

→ Анна Голубовская-Анисимова

В настоящее время работает экспертом по повышению потенциала, координации и визуализации в проекте технической помощи EC «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов Украины в осуществлении секторальной бюджетной поддержки». Ранее она работала директором ВЭОО «МАМА-86», которую она соучредила в 1990 году. Более 20 лет практического опыта в повышении экологической осведомленности, анализе экологической политики, адвокации, повышении потенциала, сотрудничестве заинтересованных сторон, международной координации Заместитель директора Департамента экологической политики Министерства экологии и природных ресурсов Украины в 2001 - 2002 годах. Работала консультантом ОЭСР в 2004 году. Получила степень магистра экологического менеджмента в Свободном университете Амстердама.

→ Семен Гордышевский

Председатель правления НП «Экологический союз», председатель Комитета по экологической, промышленной и технологической безопасности (КЭПТБ) СПП СПб, эксперт в области вентиляции и кондиционирования воздуха, охраны воздушной среды. Под его руководством в России активно развивается направление экологической сертификации и маркировки «Листок жизни». Имеет публикации в периодической печати, статьи в тематических сборниках по темам «Экологическая безопасность продукции», «Экологическая сертификация и экомаркировка продукции». Награжден медалью «За профессионализм и почетную деловую репутацию» и орденом «Экологический шит России».

→ Анна Таранцова

Менеджер по защите окружающей среды и связям с органами власти компании «Тетра Пак». Экологическая стратегия компании «Тетра Пак»: снижение воздействия на окружающую среду; экологически эффективные инновационные продукты; переработка потребительских отходов картонной упаковки.

→ Наталья Мовчан

Декан факультета биомедицинских технологий Университета «Украина», кандидат биологических наук. Сфера научных интересов: экологизация городской среды, проблемы экологического образования, зоотерапия.



Кит Уириски





Иван Салий



Святослав Куруленко



Анна Голубовская-







→ Международный форум «GREEN MIND»

→ Елена Коцар

Директор 000 «Юнилос-Украина», кандидат технических наук, действительный член Международной академии наук экологии, безопасности жизнедеятельности (Россия), действительный член Европейской академии естественных наук (Германия), автор более 29 патентов, 130 научных публикаций.

→ Елена Бабунова

Заместитель председателя Комитета Конфедерации строителей Украины по вопросам науки, технического регулирования, подготовки и переподготовки кадров строительной отрасли, директор по научной работе Ассоциации «Всеукраинский союз производителей строительных материалов и изделий».

→ Светлана Берзина

Заместитель председателя национального технического комитета стандартизации ТК 82 «Охрана окружающей среды», президент Всеукраинской общественной организации «Живая планета». Инициатор и координатор разработки украинской экологической сертификационной системы и маркировки продукции в соответствии с ISO 14024. Коодринатор разработок 18 технических регламентов и 52 национальных стандартов в области экологической безопасности, охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов. Автор многочисленных изданий и публикаций в сфере технического регулирования в области охраны окружающей природной среды, экологической безопасности и систем управления производством.

→ Дмитрий Лыжин

Начальник сектора биоэкономики и устойчивого развития Центра экономических исследований Российского института стратегических исследований. К приоритетным направлениям научной деятельности относятся: проблемы продовольственной и биобезопасности, вопросы функционирования сельского хозяйства пищевой и лесной промышленности, анализ текущей экологической ситуации в России и за рубежом, сертификация качества сельскохозяйственной продукции и объектов сельского хозяйства, агроэкология.

→ Евгений Мосцепан

Директор производственного предприятия Кока-Кола Бевериджиз Украина. Более 10 лет в производственной сфере. Ответственный за обеспечение производства компании в Украине. К приоритетным направлениям деятельности предприятия относятся: рациональное использование водных ресурсов, энергоэфективность, уменьшение выбросов СО, сокращение отходов и увеличение объемов их переработки.

→ Элен Мелницки

Руководит отделом экологии в OTI - Институт экологии, технологии и инноваций ГмбХ в г. Вена, Австрия. Многие годы является специалистом международной сертификационной системы Oeko-Tex®, которая регламентирует процессы тестирования и экологической сертификации изделий из текстиля. В данное Международное сообщество входит 17 исследовательских институтов, которые несут ответственность за сертификацию по системе Oeko-Tex Standard 100 и Standard 200. Система Oeko-tex standard дает перечень стандартизированных критериев, которые лежат в основе тестирования текстиля на содержание в нем вредных веществ и являются результатом последних научных разработок и исследований.

→ Ольга Якубчак

Заведующая кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы Национального университета биоресурсов и природопользования Украины, доктор ветеринарных наук. Сфера научных интересов: безопасность и качество пищевых продуктов.

→ Юрий Юрченко

Консультант Центра коммерческого права, кандидат экономических наук, более 10 лет работы в финансовом секторе экономики. Автор исследования о современном состоянии анализа регуляторного влияния.







Светлана Берзина





Евгений Мосцепан







Юрий Юрченко

→ Международный форум «GREEN MIND»

→ Андре Крауц

Доктор Андре Каруц работает экспертом по экологической политике и стратегии/ инвестициям в проекте технической помощи EC «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов Украины в осуществлении секторальной бюджетной поддержки». По профессии химик, имеет опыт в разработке систем управления отходами, а также по контролю и мониторингу отходов и технической стороны безопасного хранения различных видов опасных и медицинских отходов. Практический опыт (более 20 лет объединения правовых, технических и управленческих аспектов) в руководстве, разработке, организации, планировании практической реализации экологических стратегий в Германии, ЕС и ЦВЕ / СНГ. Имеет опыт работы в качестве консультанта в разработке бизнес-планов, финансовых и экономических анализов, связанных с предприятиями по утилизации отходов в странах, которые находятся в стадии вступления в ЕС.

→ Станислав Шульга

Руководитель проектов 000 «Дельта Проектконсалт Украина», исполнительный директор Украинского совета по зеленому строительству (UGBC). Принимал участие в реализации Комплексной программы строительства ветровых электростанций в Украине, начатой в 1996 г. Принимал участие в проектировании большинства станций, построенных в Украине в рамках реализации программы развития ветроэнерегетики. С 2005 г. работает в сфере управления проектами недвижимости.

→ Татьяна Эрнст

Руководитель архитектурной мастерской «Архитектура и экология», кандидат архитектуры. Член национального союза архитекторов Украины, соучередитель Украинского совета по зеленому строительству (UGBC). Имеет 10-летний опыт проектирования и строительства зеленых домов в Украине, Германии, странах СНГ.

→ Анна Духно

Менеджер по развитию бизнеса и маркетингу компании «Кнауф Инсулейшн» в Украине, Беларуси, Молдове и Закавказье. Более чем 16-летний стаж работы включает опыт маркетинговых исследований, бизнес-планирования, руководство проектами и др. Занимается исследованием рынков, разработкой маркетинговой стратегии и реализацией маркетинговых и PR-проектов.

→ Олег Самчишин

Президент Украинской ассоциации потребителей. Инициатор и автор разработки и внедрения независимой потребительской экспертизы, автор и соавтор изданий «Пособие для потребителей по маркировке пищевых продуктов», «Азбука Потребителя» и других.

→ Виталий Тупкало

Научный сотрудник Государственной экологической академии последипломного образования и управления, доктор технических наук, профессор в области систем организационного управления. Сертифицированный менеджмент-аналитик (обучение по программе MBA, сертификат GOPA Consult, Германия). Прошел бизнес-стажировку по реструктуризации предприятий в Польше, Германии, Франции по программам Фонда Дж. Сороса и TACIS. С 1998 года руководит управленческими консалтинговыми проектами на предприятиях по внедрению процессно-ориентированных систем в соответствии с требованиями стандартов ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000 (HACCP). Автор ряда публикаций по авторской методологии внедрения процессно-ориентированных систем управления предприятиями.

→ Александр Шевченко

Государственное агентство экологических инвестиций Украины входит в систему органов исполнительной власти и в пределах компетенции обеспечивает реализацию государственной политики в сфере регулирования негативного антропогенного воздействия на изменение климата и адаптации к его изменениям и выполнения требований Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и Киотского протокола к ней. Александр Шевченко – кандидат технических наук, начальник отдела совместного осуществления.

→ Елена Харчишина

Заведующая кафедрой менеджмента и администрирования Житомирского государственного университета имени Ивана Франка, доктор экономических наук. Опыт преподавательской и научной работы – 17 лет. Направление исследований: экономика и управление предприятиями пищевой промышленности, в том числе последние 7 лет развитие организационной культуры и КСО предприятий пищевой промышленности; автор более 80 публикаций. С 2008 года - сертифицированный консультант в области экономики и управления предприятиями сельского хозяйства и АПК, участник государственных и региональных консультационных проектов.



Андре Крауц



Станислав Шульга



Татьяна Эрнст











→ II Международный форум «GREEN MIND»

Программа выступлений

Вторник, 15 октября 2013 года

(P)	08.00 – 18.00	регистрация участников
(P)	10.00 – 12.00	торжественное открытие и награждение победителей XII Всеукраинского конкурса «Экологическое качество и безопасность»
(12.00 – 12.30	фотосессия и кофе-пауза
(P)	12.30 - 14.15	доклады и обсуждение

→ Сессия 1. Деловое совершенство и устойчивое развитие

→ Конференц-зал «Панский»

→ Модератор: Калита Петр Яковлевич, академик Украинской академии наук и Российской академии проблем качества, вице-президент Международной академии стандартизации, кандидат технических наук

12.30 Качество, менеджмент, деловое совершенство, конкурентоспособность, социальная ответственность и устойчивое развитие: разрозненные фрагменты или целостный пазл?

Калита Петр Яковлевич, академик Украинской академии наук и Российской академии проблем качества, вице-президент Международной академии стандартизации, кандидат технических наук

13.00 Роль Торгово-промышленной палаты Украины в обеспечении устойчивого развития бизнеса

Куруленко Святослав Сергеевич, советник президента Торгово-промышленной палаты Украины, кандидат экономических наук

13.10 Экологический рынок в Украине: проблемы и перспективы

Галушкина Татьяна Павловна, заведующая сектором прикладных проблем экологизации экономики региона Института проблем рынка и экономико-экологических исследований НАН Украины, национальный экологический аудитор, доктор экономических наук, заслуженный экономист Украины

13.25 Концепции и модель делового совершенства, используемые для устойчивого развития лучшими компаниями Европы

Кабаков Юрий Борисович, директор органа сертификации персонала УАК, действительный член МГПК, аудитор систем качества EOQ, кандидат технических наук

13.45 Международный стандарт ISO 9000 «Система управления качеством»: что нас ожидает в 2015 году?

Береговенко Александр Юрьевич, руководитель органа сертификации систем менеджмента «ПРИРОСТ-DQS», аудитор систем качества EOQ, кандидат технических наук

14.00 Лесная сертификация – инструмент формирования «зеленого» рынка лесопродукции

Кравец Павел Васильевич, национальный представитель FSC в Украине, кандидат сельскохозяйственных наук

→ II Международный форум «GREEN MIND»

Программа выступлений

Вторник, 15 октября 2013 года

- ¶
 14.15 15.00 обеденный перерыв
- 🕙 15.00 17.00 доклады и обсуждение

→ Сессия 2. Стратегия развития топливно-энергетического комплекса

- → Конференц-зал «Европейский»
- → Модератор: Наталья Шульга, исполнительный директор общественной организации «Украинский научный клуб», кандидат биологических наук

15.00 Право человека на благоприятную окружающую среду как морально-этический императив кодификации экологического законодательства

Костицкий Василий Васильевич, председатель Национальной экспертной комиссии Украины по вопросам защиты общественной морали доктор юридических наук, член-корреспондент НАПрНУкраины

15.15 Выполнение Украиной обязательств, взятых при подписании Протокола о присоединении Украины к Договору о создании Энергетического сообщества

Коновалюк Юлия Алексеевна, партнер Консалтинговой компании «СМАРТ Бизнес Консалтинг»

15.30 Совершенствование системы менеджмента НЕК «Укрэнерго» на базе международных стандартов для обеспечения ее устойчивого развития

Парахин Олег Анатолиевич, начальник отдела совершенствования систем управления НЕК «Укренерго»

15.55 «Энергосбережение на предприятиях НАК« Нафтогаз Украины»

Маслюченко Валентина Григорьевна, начальник отдела энергоэффективности и экологических инвестиций, Талпаш Виталий Васильевич, заместитель начальника отдела энергоэффективности и экологических инвестиций НАК «Нафтогаз Украины»

16.15 Электро-такси – экологическая ответственность личности и компании

Абдураимов Арсений Энверович, основатель 000 «БИО Автомотив»

Подходы к безопасной разработке нетрадиционных углеводородов в Украине и мире (панельная дискуссия)

16.30 Яковлев Евгений Александрович, главный научный сотрудник Национального института стратегических исследований при Администрации Президента Украины, доктор технических наук;

Наталья Шульга, исполнительный директор общественной организации «Украинский научный клуб», кандидат биологических наук;

Бобровицкая Татьяна Владимировна, директор департаменту по охране труда и окружающей среды компании «Шелл» в Украине

Программа выступлений

Вторник, 15 октября 2013 года

- 14.00 15.00 обеденный перерыв
- Отражение (тр. 15.00 19.00) доклады и обсуждение (тр. 15.00 19.00) доклады (тр. 15.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00 19.00

→ Сессия 3. Строительство и производство строительных материалов:

тенденции развития отрасли, техническое регулирование и экологические инновации

- → Конференц-зал «Панский»
- → Модератор: Салий Иван Николаевич, председатель наблюдательного совета Ассоциации «Всеукраинский союз производителей строительных материалов и изделий», кандидат экономических наук

15.00 Тенденции развития и проблематика сегодняшнего дня в строительной отрасли

Салий Иван Николаевич, председатель наблюдательного совета Ассоциации «Всеукраинский союз производителей строительных материалов и изделий», кандидат экономических наук

15.00 Влияние нормативной базы на энерго- и ресурссохранение строительных объектов жилищного и гражданского назначения

Фаренюк Геннадий Григорьевич, директор Государственного научно-исследовательского института строительных конструкций, доктор технических наук

15.40 Адаптация государственных строительных норм и стандартов к требованиям законодательства ЕС

Бобунова Елена Георгиевна, генеральный директор Ассоциации «Всеукраинский союз производителей строительных материалов и изделий»

16.00 Газобетон – энергоэффективный стеновой материал

Сиротин Олег Викторович, исполнительный директор ВААГ, Дюжилова Наталья Александровна, помощник-консультант народного депутата Украины, кандидат технических наук

16.15 Экоустойчивая архитектура и проектирование

Александра Федоренко, дизайнер интерьеров, руководитель архитектурной студии Design Spring

16.30 Разнообразие архитектурных решений зеленых объектов в Украине и странах СНГ

Эрнст Татьяна Каземировна, кандидат архитектуры, член HCAУ, соучередитель UaGBC, руководитель архитектурной мастерской «Архитектура и экология»

17.00 Важность применения экоустойчивых материалов при строительстве энергоэффективных зданий

Анна Духно, менеджер по развитию бизнеса – Украина, Беларусь, Молдова и Закавказье Knauf Insulaton

Программа выступлений

17.10 Зеленая сертификация - практический опыт внедрения в Украине

Станислав Шульга, исполнительный директор UaGBC

17.30 Енергосвобода многоэтажных домов - тренд современного социального бизнеса

Любомир Пиндус, коммерческий директор Компании Эко-Киев

17.40 Методы оценки энергоэффективности зданий и сооружений

Шевченко Елена Николаевна, эксперт Центра ресурсоэффективного и чистого производства, кандидат технических наук

18.10 Практический пример анализа энергетических и материальных показателей и балансов зданий учебного заведения с разработкой энергосберегающих мероприятий

Шовкалюк Марина Михайловна, эксперт Центра ресурсоэффективного и чистого производства, доцент кафедры теплотехники и энергосбережения Института энергосбережения и энергоменеджмента НТУУ «КПИ», кандидат технических наук

18.30 Зелень вместо асфальта. Газонные решетки TTE®: строительство частных и муниципальных экопарковок

Слабоус Сергей Викторович Генеральный директор 000 «Верные решения»

18.45 Вспучивающиеся огнезащитные покрытия на основе геоцементов

Гузий Сергей Григорьевич, старший научный сотрудник НИИВМ КНУСА, кандидат технических наук

Программа выступлений

Вторник, 15 октября 2013 года

- 14.00 15.00 обеденный перерыв
- ⑤ 15.00 18.00 доклады и обсуждение

→ Семинар-тренинг. Система экологического аудита, экспертизы и оценки воздействия на окружающую среду в Украине: современное состояние, опыт, перспективы.

- → Конференц-зал «Столичный»
- → Модератор: Куруленко Святослав Сергеевич, президент Союза экологических аудиторов Украины, советник Министра экологии и природных ресурсов Украины, кандидат экономических наук

15.00 Перспективы развития системы экологического аудита и ее законодательных основ в Украине Ткаченко Руслан Леонидович, начальник отдела государственной экологической и геологической экспертизы

15.15 Экологический аудит как инструмент повышения экологической безопасности промышленных объектов Шматков Григорий Григорьевич, экологический аудитор, директор НПП «Центр экологического аудита и чистых технологий», доктор биологических наук

15.30 Практика проведения экологических аудитов на предприятиях различных отраслей промышленности Украины

Яценко Ирина Джоновна, экологический аудитор, директор ЧП «Экопром»

15.50 Обсуждение, обмен опытом и мнениями

16.15 Законодательные этапы развития экологической экспертизы в Украине

Поль Светлана Васильевна, ведущий экологический аудитор ИЦ «Экосистема», сертифицированный эксперт проектной документации в части обеспечения безопасности жизни и здоровья человека, защиты окружающей природной среды, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

16.30 Экологическая экспертиза в Украине: современное состояние

Картавцев Олег Николаевич, экологический аудитор, директор ГП «Центр экологических инноваций» Минприроды Украины

16.50 Вопросы экологической экспертизы и оценки воздействия на окружающую среду в контексте гармонизации законодательства Украины с требованиями права Европейского Союза

Бучко Владимир Анатолиевич, директор юридического департамента Министерства экологии и природных ресурсов Украины

17.30 Обсуждение, обмен опытом и мнениями

Программа выступлений

Среда, 16 октября 2013 года

- 🕙 09.00 10.00 регистрация участников
- 🕙 10.00 12.30 доклады и обсуждение

→ Сессия 4. Природоохранное законодательство: тенденции развития и регуляторное влияние

- → Конференц-зал «Европейский»
- → Модератор: Горшков Леонид Иванович, заведующий кафедрой экологического менеджмента, стандартизации и сертификации, кандидат физико-математических наук
- 10.00 Планы конвергенции экологических директив EC в Украине процесс развития партнерства, вызовы и проблемы

Ежи Сарнацкий, ключевой эксперт проекта технической помощи EC «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов Украины во внедрении секторальной бюджетной поддержки»

10.20 Интеграция украинской экономики в европейское пространство на основе усовершенствования природоохранного законодательства

Марина Балджи, профессор кафедры Одесского национального экономического университета, доктор экономических наук

10.40 Анализ регуляторного влияния и устойчивое развитие бизнеса

Юрченко Юрий Иванович, консультант Центра коммерческого права, кандидат экономических наук

- 11.00 Адаптация законодательства Европейского Союза в сфере обращения с отходами в Украине Маковецкая Юлия Михайловна, научный сотрудник Института экономики природопользования и устойчивого развития НАН Украины, кандидат экономических наук
- 11.15 Современные тенденции и проблемы в сфере обращения с отходами в контексте устойчивого развития Бондарь Александр Иванович, ректор Государственной экологической академии последипломного образования и управления, профессор, доктор биологических наук, член-корреспондент НААН Украины, Выговская Анна Павловна, заведующая кафедрой экологической безопасности, кандидат технических наук
- 11.35 Лицензионно-разрешительная система в сфере управления опасными отходами и химическими веществами Гирман Юрий Васильевич, директор Департамента экологической безопасности и разрешительной системы Минприроды Украины
- 11.50 Правовое регулирование и система рентного налогообложения использования недр для обеспечения устойчивого развития горной промышленности

Жикаляк Николай Васильевич, генеральный директор Государственного регионального геологического предприятия «Донецкгеология»

12.00 Нормирование и разрешительная система в сфере охраны атмосферного воздуха

Козак Лилия Ивановна, начальник отдела атмосферного воздуха Управления государственного экологического и геологического мониторинга Минприроды Украины

12.15 Экологическая сертификация на основе оценки жизненного цикла и ее возможности для бизнеса и общества на примере российской экомаркировки «Листок жизни»

Гордышевский Семен Михайлович, председатель правления «Экологического Союза» [Россия, С. Петербург]

Программа выступлений

Среда, 16 октября 2013 года

- 12.30 14.00 доклады и обсуждение
- 14.00 15.00 обеденный перерыв

→ Сессия 5. Система государственного надзора (контроля) в природоохранной сфере

- → Конференц-зал «Европейский»
- → Модератор: Лазарев Владимир Владимирович, директор Департамента экологического контроля природных ресурсов Госэкоинспекции Украины

12.30 Природоохранное законодательство: тенденции развития системы государственного надзора (контроля)

Матвиец Анатолий Анатольевич, заведующий кафедры надзора за соблюдением и применением законов Национальной академии прокуратуры Украины, старший советник юстиции; Головкин Александр Васильевич, профессор кафедры, кандидат юридических наук

12.50 Осуществление государственного надзора (контроля) по соблюдению природоохранного законодательства в сфере обращения с отходами

Лазарев Владимир Владимирович, директор Департамента экологического контроля природных ресурсов Госэкоинспекции Украины

13.05 Осуществление экологического и радиологического контроля на таможенной территории Украины

Твердохлеб Александр Николаевич, заместитель директора Департамента экологического контроля природных ресурсов, начальник отдела экологического и радиологического контроля на таможенной территории Украины Госэкоинспекции Украины

13.20 Осуществление государственного надзора (контроля) по соблюдению природоохранного законодательства в сфере охраны водных ресурсов и атмосферного воздуха

Семенец Алла Николаевна, начальник отдела экологического контроля водных ресурсов и атмосферного воздуха Госэкоинспекции Украины

13.35 Изменения в законодательстве (2012-2013 года) по осуществлению надзора (контроля) в сфере охраны окружающей природной среды, рационального использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов

Смакоуз Александр Николаевич, начальник юридического отдела Госэкоинспекции Украины

13.45 Численность объектов природно-заповедного фонда Украины, проблемы реализации государственной политики в природно-заповедном деле, создание новых объектов

Пуга Григорий Александрович, начальник отдела экологического контроля природно-заповедного фонда Госэкоинспекции Украины

Программа выступлений

Среда, 16 октября 2013 года

- ¶
 15.00 16.30 доклады и обсуждение
- 16.30 17.00 кофе-пауза
- ③ 17.00 18.30 доклады и обсуждение

→ Сессия 6. Энергосберегающие технологии и технологии более чистого производства

- → Конференц-зал «Европейский»
- → Модератор: Шилович Игорь Леонидович, директор Центра ресурсоэффективного и чистого производства, кандидат технических наук

15.00 Опыт внедрения методики ресурсоэффективного и более чистого производства в Украине Шилович Игорь Леонидович, директор Центра ресурсоэффективного и чистого производства, кандидат технических наук

15.15 Модернизация производства и внедрение передовых решений в сфере экологии: опыт Енакиевского металлургического завода

Александр Подкорытов, генеральный директор ПАО «Енакиевский металлургический завод»

15.45 ОАО «Запорожсталь»: инвестиции в экологизацию производства

Инна Холина, начальник лаборатории охраны окружающей среды ОАО «Запорожсталь»

15.55 Кондиционирование загрязненных возвратных вод предприятий и населенных пунктов, а также осадков сточных вод для их вторичного использования

Коцарь Елена Михайловна, действительный член Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности (Россия), действительный член Европейской академии естественных наук (Германия), кандидат технических наук

16.15 Современные методы обработки твердых бытовых отходов

Андре Каруц, ключевой эксперт проекта технической помощи EC «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов Украины во внедрении секторальной бюджетной поддержки»

17.00 Система термической утилизации ила сточных вод с получением тепловой и электрической энергии Артур Зеленевски, вице-президент Fu-Wi Sp. z о.о. (Польша)

17.10 Методика и практика внедрения процессно-ориентированных систем экологического менеджмента Тупкало Виталий Николаевич, Машков Олег Альбертович, доктор технических наук, Щукин Александр Николаевич, Государственная экологическая академия последипломного образования и управления

17.45 Реализация проекта UNIDO по ресурсоэффективному и более чистому производству в свете украинского законодательства

Павшук Валерий Маевич, технический директор Центра ресурсоэффективного и чистого производства, кандидат технических наук

18.00 Применение морфологического анализа в проектах более чистого производства

Редчик Валерий Николаевич, региональный координатор Центра ресурсоэффективного и чистого производства в Винницкой области

18.15 Разработка золото-полиметаллических месторождений Украины без использования воды и химических реагентов

Иванченко Владислав Викторович, кандидат геолого-минералогических наук, заведующий отделом проблем экологической геологии и разработки рудных месторождений Национальной академии наук Украины

Программа выступлений

Среда, 16 октября 2013 года

Ð	15.00 - 16.30	доклады и обсуждение

- ¶ 16.30 17.00 кофе-пауза
- 🕙 17.00 19.00 доклады и обсуждение

→ Сессия 7. Продовольственная безопасность, техническое регулирование и экологизация агропромышленного комплекса.

- → Конференц-зал «Столичный»
- → Модератор: Кохан Светлана Васильевна, ведущий инженер научно-исследовательского отдела стандартизации материалов и сырья в агропромышленном комплексе, ответственный секретарь ТК 154

15.00 Тенденции экологизации агропромышленного комплекса: нормативно-правовое регулирование, стандартизация и реализация инновационных проектов

Рудюк Анатолий Николаевич, начальник отдела общего земледелия, химизации и мелиорации с/х; Тимощук Виктор Леонидович, главный специалист отдела энергетики и альтернативных видов топлива Минагрополитики Украины

15.15 Энергосберегающие технологии компании Кока-Кола Бевериджиз Украина

Евгений Мосцепан, директор производственного предприятия Кока-Кола Бевериджиз Украина

15.25 Правильная маркировка пищевых продуктов как элемент борьбы с фальсификацией

Кохан Светлана Васильевна, ведущий инженер научно-исследовательского отдела стандартизации материалов и сырья в агропромышленном комплексе, ответственный секретарь ТК 154

16.45 Биологизация земледелия как основа устойчивого агробизнеса России

Лыжин Дмитрий Николаевич, начальник сектора биоэкономики и устойчивого развития Центра экономических исследований Российского института стратегических исследований

17.00 Опыт системного подхода к уменьшению использования минеральных удобрений

Редчик Валерий Николаевич. Чепенко Анатолий Георгиевич. Центр ресурсоэффективного и чистого производства

17.15 Экологически безопасные электротехнологические процессы обеззараживания и улучшения посевных качеств семян сельскохозяйственных культур

Берека Олег Николаевич, доктор технических наук, профессор, директор НИИ электроэнергетических систем НАУ Украина, Усенко Сергей Николаевич, ассистент кафедры электропривода и электротехнологий НУБиП Украины

17.30 Роторно-импульсный аппарат для приготовления кормов в животноводстве

Горобец Валерий Григорьевич, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой теплоэнергетики НУБиП Украины,

Гескин Дмитрий Вячеславович, аспирант НАУ Украины

Программа выступлений

17.45 Использование альтернативных методов выявления дезинфекционных средств

Якубчак Ольга Николаевна, заведующая кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы Национального университета биоресурсов и природопользования Украины, доктор ветеринарных наук

18.05 Оценка эффективности энергосбережения в асинхронном электроприводе на мясомолочных животноводческих фермах

Чумакевич Виктор Александрович, доцент кафедры электротехнических систем Львовский национальный аграрный университет

18.20 Работа гарантийного фонда выполнения обязательств по складским документам на зерно как элемент обеспечения продовольственной безопасности государства

Сергей Клюца, эксперт Института развития аграрных рынков, исполнительный директор юридической фирмы «ДАРИНА»

18.35 Жизненный цикл продукции и критерии экологической маркировки

Петр Скрипчук, доктор экономических наук, профессор Национального университета водного хозяйства и природопользования

18.55 Внешние экологические риски и международное природоохранное право

Мирошниченко Андрей Анатольевич, директор института «Живая Земля»

Программа выступлений

Четверг, 17 октября 2013 года

0	09.00 - 10.00	регистрация участников
2	07.00 10.00	pervierpadini y lacritimos

- 🕙 10.00 12.00 доклады и обсуждение
- ¶ 12.00 12.30 кофе-пауза
- 🕙 12.30 14.00 доклады и обсуждение

→ Сессия 8. Корпоративно-социальная ответственность бизнеса

- → Конференц-зал «Столичный»
- → Модератор: Марина Сапрыкина, руководитель Центра «Развитие КСО»

10.00 КСО: экологическая практика компаний в Украине

Марина Сапрыкина, руководитель Центра «Развитие КСО»

10.20 Зеленые стратегии ответственных компаний Украины: опыт и перспективы

Елена Харчишина, заведующая кафедрой менеджмента и администрирования Житомирского государственного университета им. Ивана Франка, доктор экономических наук

11.00 Роли заинтересованных сторон для эффективной экологической политики

Анна Голубовская-Онисимова, ключевой эксперт проекта технической помощи EC «Дополнительная поддержка Министерства экологии и природных ресурсов Украины во внедрении секторальной бюджетной поддержки»

11.20 Инвестиции в устойчивое развитие компании САН ИнБев Украина

Денис Хренов, ПАО «САН ИнБев Украина», директор по правовым вопросам и корпоративным отношениям

11.30 Устойчивое развитие, стратегия компании Тетра Пак до 2020 года

Таранцова Анна Викторовна, менеджер по защите окружающей среды и связям с органами власти компании «Тетра Пак»

12.30 Режим наибольшего благоприятствия для потребителей РНБП

Самчишин Олег Тимофеевич, президент Украинской ассоциации потребителей

12.45 Какой эколог нужен сегодня?

Мовчан Валентина Алексеевна, декан факультета биомедицинских технологий Университета «Украина», кандидат биологических наук

13.00 Экологические отчеты, маркировки и декларации

Светлана Берзина, заместитель председателя ТК 82 «Охрана окружающей среды»

13.30 Экологический текстиль – стандарты Oeko-Tex®

Хелен Мельнитски, ОТІ - Институт экологии, технологии и инноваций ГмбХ в г. Вена, Австрия

13.45 Продвижение устойчивого потребления: шаг к экологической устойчивости и продовольственной безопасности

Зоряна Мищук, исполнительный директор Всеукраинской общественной организации «МАМА-86»

Программа выступлений

Четверг, 17 октября 2013 года

4	09.00 – 10.00	регистрация участников

- 10.00 12.00 доклады и обсуждение
- ¶ 12.00 12.30 кофе-пауза
- 12.30 14.00 доклады и обсуждение

→ Сессия 9. Экологические (зеленые) инвестиции

- → Конференц-зал «Панский»
- → Модератор: Екатерина Кравченко, начальник отдела связей с общественностью и средствами массовой информации Государственного агентства экологических инвестиций Украины

10.00 Влияние климатических изменений на конкурентоспособность региона

Швец Ирина Юрьевна, заведующая кафедрой государственного и регионального управления Таврического национального университета

10.20 Работа ОЭСР по созданию лучших условий для «зеленых» инвестиций

Нелли Петкова, ведущий эксперт в области «зеленых» инвестиций, ОЭСР

10.40 Привлечение инвестиций в зеленую экономику Украины

Дарья Ревина, вице-президент по вопросам зеленой экономики ICC Ukraine, председатель GREENERGY Initiative

10.55 Поддержка внедрения систем качества, энергоэффективных технологий и проведения экологического аудита

Павел Третьяк, специалист по проектам ЕБРР

11.15 Инновационные технологии улавливания и хранения углерода в Украине

Кит Уириски, магистр наук в области улавливания и хранения углерода университета Эдинбурга и бакалавра наук в области геологии из Национального университета Ирландии, Международное экологическое объединение Bellona

11.35 Инвестиционная привлекательность Украины в сфере обращения с твердыми бытовыми отходами и рециклинга

Радионов Дмитрий Владимирович, директор ГП «Укрэкоресурсы»

11.45 Менеджмент экодевелопмента: системный подход, перспективы и проблемы развития в Украине

Тупкало Виталий Николаевич, Машков Олег Альбертович, доктор технических наук, Щукин Александр Николаевич, Государственная экологическая академия последипломного образования и управления

12.30 Результаты и опыт реализации проектов совместного осуществления в Украине

Шевченко Александр Валентинович, начальник отдела совместного осуществления Государственного агентства экологических инвестиций Украины

12.45 Проекты схемы зеленых инвестиций в Украине: состояние и перспективы

Глазков Богдан Анатольевич, главный специалист управления схемами зеленых инвестиций Государственного агентства экологических инвестиций Украины

13.00 Экологические выгоды от перевода котельных с газа на твердое топливо

Коренюк Александр Юрьевич, координатор направления твердотопливных проектов Ассоциации энергетических аудиторов

13.15 Анализ законодательства Украины по вопросам, относительно более чистого производства

Потапенко Вячеслав Георгиевич, заместитель директора Института зеленой экономики, кандидат географических наук

→ Экологическая сертификация и маркировка І типа

«ЖИВАЯ ПЛАНЕТА» является единственным в Украине аккредитованным органом сертификации, который имеет 10-летний опыт работы в области экологической сертификации продукции на основе оценки ее жизненного цикла.

«ЖИВАЯ ПЛАНЕТА» представляет Украину в международных организациях – Глобальной сети экологической маркировки (GEN) и Международной федерации органического сельскохозяйственного движения (IFOAM).

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ И МАРКИРОВКА І ТИПА

Осуществляется в соответствии с требованиями международного стандарта ISO 14024 «Экологические маркировки и декларации – Экологическая маркировка I типа – Основные принципы и методы» с целью определения экологических преимуществ товаров и услуг.

ОБЪЕКТЫ СЕРТИФИКАЦИИ

- продукты питания;
- промышленные товары;
- строительные и лакокрасочные материалы;
- объекты недвижимости (здания и сооружения);
- бытовая, компьютерная и др. офисная электротехника и электроника;
- организации офисного типа (программа «зеленый офис»);
- услуги, предоставляемые отелями и SPA, ресторанами, торговыми учреждениями.









Результаты нашей оценки признаются в 27 сертификационных системах 60 стран мира.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СЕРТИФИКАТ

Необходим производителю, если продукция реализуется в Украине или производится на экспорт и позиционируется в категории «эко-», как товары или услуги с улучшенными характеристиками относительно их влияния на состояние окружающей среды и здоровья человека.

Дает возможность заявить об экологических преимуществах продукции по сравнению с продукцией аналогичной категории в соответствии с требованиями законодательства Украины и правил для стран-членов ВТО.

ЗНАК ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МАРКИРОВКИ

Используется на основе лицензионного соглашения, выданного в соответствии с экологическим сертификатом на продукцию.

Наносится на этикетку или упаковку товаров. Идентифицирует товары и услуги с улучшенными характеристиками относительно их влияния на состояние окружающей среды и здоровья человека в соответствии с требованиями международных стандартов.

Применяется в рекламе и PR. Дает возможность продвигать продукцию на рынке в категории «эко-», в т.ч. в рамках информационных компаний при поддержке органов власти и общественных организаций.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОВАРОВ И УСЛУГ

- подтверждение экологических преимуществ относительно товаров и услуг аналогичной категории;
- гарантия качества и надежности;
- привлечение внимания потребителей и клиентов, средств массовой информации;
- инвестиционная привлекательность;
- больше возможностей в маркетинге;
- возможность подтвердить экологические квалификационные требования для участия в тендерных процедурах;
- подтверждение корпоративной социальной ответственности бизнеса.

Орган экологической сертификации и маркировки

02002, Украина, Киев, ул. Никольско-Слободская, 6Д + 38 044 332-84-08; 332-84-09 os@ecolabel.org.ua www.ecolabel.org.ua Наша компетентность подтверждена на национальном и международном уровнях

Национальное агентство аккредитации Украины (НААУ)



Аттестат аккредитации № 10156 на соответствие требованиям ДСТУ EN 45011 «Общие требования к органам, которые руководят системами сертификации продукции»

Международная сертификационная система (SIC)



Сертификат аккредитации № UA.08.002. на соответствие требованиям EN 45011 и ISO 14024 → Органическая сертификация и маркировка продукции

СЕРТИФИКАЦИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Принципы органического сельского хозяйства (органического земледелия и органического животноводства) универсальны для всех стран, культур, форм собственности и размеров производства органической продукции. Эти принципы приняты Международной федерацией движения за органическое сельское хозяйство (IFOAM).

Принцип здоровья - органическое сельское хозяйство сохраняет и укрепляет здоровье почвы, растений, животных и человека как единое и неделимое целое – здоровье экосистемы.

Принцип экологичности - органическое сельское хозяйство основано на живых экосистемах и природных циклах, работает совместно с ними, следует их примеру и правилам и помогает сохранить их целостность и гармонию.

Принцип справедливости - органическое сельское хозяйство базируется на справедливых отношениях с окружающей средой и равных возможностях каждого человека.

Принципы заботы - органическое сельское хозяйство основано на сохраняющих методах взращивания и ответственном подходе к охране здоровья и благополучия нынешнего и будущих поколений и окружающей среды в целом.

Орган сертификации «Живая планета» представляет на территории Украины Международный институт органической сертификации и этики (ICEA), который включен в перечень контролирующих органов, признанных Европейской Комиссией.

ICEA является одним из крупнейших органов сертификации Европы, специализирующихся на органической сертификации сырья и продукции переработки. Центральный офис расположен в Италии, г. Болонья, и имеет 20 филиалов в других странах.

ICEA - это 300 аккредитованных экспертов-аудиторов, которые контролируют более 13 тысяч организаций-производителей и переработчиков.

ОБЪЕКТЫ СЕРТИФИКАЦИИ

- сельскохозяйственная продукция растительного и животного производства;
- дикоросы;
- аквакультуры (рыба);
- продукты питания и напитки;
- текстиль.

ICEA аккредитован в системе Международной федерации органического сельскохозяйственного движения (IFOAM) - международной организации, объединяющей более 700 организаций 117 стран мира. Область аккредитации ICEA позволяет украинским производителям-экспортерам пройти сертификацию на соответствие требованиям органических стандартов Европейского Союза, США и Японии по принципу «единого окна».









СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ОРГАНИЧЕСКИМ СТАНДАРТАМ

Необходим производителю, если продукт производится на экспорт или реализуется в Украине и позиционируется как органический или биопродукт.

Сертификат соответствия органическим стандартам выдается ICEA в Украине через украинское представительство на базе органа сертификации «Живая планета».

Представительство ІСЕА в Украине

02002, Украина, Киев, ул. Никольско-Слободская, 6Д + 38 044 332-84-08; 332-84-09 os@ecolabel.org.ua www.ecolabel.org.ua Наша компетентность подтверждена на национальном и международном уровнях

Международная программа взаимного доверия и признания (GENECIS)



Сертификат GENICES на соответствие требованиям стандарта ISO / Guide 65 и ISO 14024 от 06 мая 2011 года

Соглашение о взаимном признании результатов оценки соответствия (ММКА)

Международный институт органической сертификации и этики (ICEA)



→ Гостеприимный Киев

ightarrow Гостеприимный Киев

Красавец Киев является не только столицей Украины, но и самым крупным городом страны. Во всем мире Киев знаменит красотой, богатым культурным наследием, прославлен своей героической историей и многовековой культурой, город-герой, город-долгожитель. Киев – один из самых зеленых городов мира. В нем расположено более 60 парков, на его улицах цветут липы и каштаны.

За более чем 1500 лет существования город пережил множество исторических событий, которые внесли свою лепту в его развитие и культуру. Киев всегда был привлекательным и приветливым городом для туристов. Здесь жили и творили замечательные писатели, художники, поэты, которые превозносили в своих работах величавый город Киев.

Прогулка по центральному Киеву

Рекомендуем Вам увлекательную прогулку по центральному Киеву, удивительным и романтическим местам, не упуская из виду его основные достопримечательности. Во время этой прогулки Вы сможете узнать много нового и интересного про наш город, а также вдоволь погулять и насладиться свежим воздухом и удивительно красивыми пейзажными видами.

Маршрут

Золотые Ворота – София Киевская – Софиевская площадь – Михайловская площадь и Михайловский монастырь – Андреевский спуск – дом Булгакова – Контрактовая площадь

От ст. метро «Червоний хутор» доезжаем до ст. м. «Золотые ворота» (одна ветка метро). На выходе из станции метро Вы увидите «Золотые ворота» - один из древнейших памятников истории, архитектуры и фортификационной техники, построенные в XI веке князем Ярославом Мудрым. Обязательно стоит обойти Золотые ворота вокруг – со стороны вы увидите памятник самому Ярославу Мудрому, а в скверике, если внимательно присмотреться, можно увидеть небольшой, но очень милый памятник коту Пантелеймону. Памятник этот создан в память о реально существовавшем коте - любимце посетителей и владельцев ресторана, располагавшемся вблизи Золотых ворот.

Рядом находится уютный органический ресторан Glossary – здесь можно перекусить, выпить чашку чая и кофе.

На противоположной стороне улицы Владимирской, на углу, стоит темно-красное здание с белыми скульптурами и прочими декоративными элементами, которое невозможно не заметить – бывший доходный дом Сироткина. Этот архитектурный шедевр был построен в 1900-1902 годы архитектором Карлом Шиманом. В начале XX века это было самое высокое здание в Киеве.

Наша прогулка продолжается вдоль улицы Владимирской, мимо здания Службы безопасности Украины, и следующая остановка на пути – Софийская площадь, на которой сосредоточено сразу несколько достопримечательностей. Первая, которая сразу же обращает на себя внимание – памятник Богдану Хмельницкому, возвышающийся в центре площади. Сама площадь названа в честь Софийского собора – памятника архитектуры XI века, входящего в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.









→ Гостеприимный Киев

Сама Софийская площадь традиционно является одним из центров духовной и культурной жизни Киева. В древности здесь собиралось народное вече, а сейчас проходят различные культурные и развлекательные мероприятия.

С Софиевской площади хорошо просматривается следующая цель нашего путешествия – Михайловская площадь и расположенный на ней Златоверхий Михайловский собор, одна из самых заметных достопримечательностей Киева.

На Михайловской площади вы не сможете не обратить внимание на памятник княгине Ольге – единственной правительнице-женщине за всю историю Украины. Он выполнен из белого мрамора, в центре находится фигура Ольги, а внизу по разные стороны располагаются скульптуры славянских просветителей Кирилла и Мефодия, а также апостола Андрея Первозванного.

Рядом с Михайловским собором располагается величественное – иначе не скажешь – здание МИД Украины. Пройдём мимо него и по коротенькой Десятинной улице выйдем на Андреевский спуск, прямо к Андреевской церкви.

Андреевский спуск – одна из самых старых улиц Киева, она появилась еще во времена Киевской Руси и соединяла Подол с Верхним городом.

Здание Андреевской церкви выполнено в стиле барокко, автором проекта стал знаменитый архитектор Бартоломео Растрелли. Недалеко, у подножия Андреевской церкви, стоит необычный памятник, всегда окруженный туристами. Он установлен в честь героев пьесы Михаила Старицкого «За двумя зайцами».

По обе стороны Андреевского спуска находятся различные галереи, ресторанчики, арт-кафе, музеи, театральные студии. На пути нам встретится здание с элементами готической архитектуры – Замок Ричарда.

Под номером 13 на Андреевском спуске располагается квартира-музей Михаила Булгакова, а рядом с домом установлен памятник писателю. В следующем доме по этой стороне работает ресторанчик под названием Кот Бегемот. Небольшая скульптурная фигурка кота с рюмкой в одной лапе и огурцом на вилке - в другой украшает здание, а внутренний интерьер оформлен в соответствии с традициями начала XX века. В зале стоит пианино Михаила Булгакова, в камине всегда горит огонь, создавая уютную и в то же время загадочную атмосферу.

Так, постепенно спускаясь, мы выходим к Контрактовой площади – конечному пункту нашей прогулки. Это уже Подол, старинный торговый центр Киева. Контрактовая площадь находится в относительной близости от Речного вокзала, а ведь именно водным путем в прошлом в Киев доставлялось большинство товаров. Сегодня на Контрактовой площади можно увидеть здание Гостиного двора, построенное Алоизием Руски в 1809 году, реконструкцию древней церкви Успения Пресвятой Богородицы, первоначально построенной еще в 1132 году, скульптуру «Самсон, разрывающий пасть льву», Флоровский монастырь и множество бутиков, магазинов, кафе, ресторанов.

Спустившись в подземный переход, мы попадаем на станцию метро «Контрактовая площадь».

