

Уважаемые господа!

Компания «Евроиндекс» и expotec GmbH благодарят Вас за участие во II международной выставке и конференции «**GREENEXPO | Альтернативная энергетика**» и первой международной выставке-форуме экологических технологий «**EKOTEX**». Предлагаем Вашему вниманию основные итоги выставок.

| | |
|--|-------------|
| Площадь выставки, кв. м: | |
| :: чистая выставочная площадь | 1052 |
| :: в том числе специальная выставочная площадь (конференц-залы, демонстрационные зоны) | 504 |
| Количество участников | |
| :: в том числе иностранных участников | 12 |
| Представлено стран | |
| 9* | |
| :: Австрия, Болгария, Великобритания, Германия, Греция, Китай, Польша, Россия, Украина | |
| Представлено торговых марок | |
| 94 | |
| Количество визитов посетителей | |
| 3114* | |
| Количество посетителей | |
| 2941* | |
| В программе выставок: | |
| :: конференций | 4 |
| :: форум | 1 |
| :: баркемп | 1 |
| Аккредитованные СМИ: | |
| 15 | |
| :: печатные издания | 11 |
| :: телерадиокомпании | 3 |
| :: электронные СМИ | 1 |

* В настоящее время данные проходят аудиторскую проверку.

СПОНСОРСТВО

«GREENEXPO | Альтернативная энергетика»

- :: Золотые спонсоры выставки: **REHAU, VESTAS.**
- :: Бронзовый спонсор выставки: **PRENECON S.A.**
- :: Золотой спонсор конференции «Новые проекты ветроэнергетики Украины»: **VESTAS.**
- :: Бронзовый спонсор конференции «Новые проекты ветроэнергетики Украины»: **PRENECON S.A.**

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА

«GREENEXPO | Альтернативная энергетика»

- :: Генеральный медиапартнер: журнал «Альтернативное топливо».
- :: Медиапартнер: «Зеленые идеи и технологии».
- :: Информационные партнеры: журналы «ЖКХУ», «АКВА-ТЕРМ», «С.О.К.», «Зеленая энергетика», «есо-строй», УВЭА; порталы: energy.ua, truba.ua, liga.net.
- :: Интернет-партнер: Prom.ua

«EKOTEX»

- :: Генеральный медиапартнер: журнал CleanTech.
- :: Информационные партнеры: журналы «Вода и Водоочистные технологии», «ЖКХУ», «АКВА-ТЕРМ», «С.О.К.», «есо-строй».
- :: Интернет-партнер: Prom.ua.



ОФИЦИАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ

В церемонии официального открытия принимали участие:

- :: Сергей Мефодьевич Прохоров, первый вице-президент Украинского союза промышленников и предпринимателей;
- :: Эдуард Иванович Кузнецов, советник генерального директора Национального космического агентства Украины;
- :: Андрей Евгеньевич Конеченков, глава Украинской ветроэнергетической ассоциации;
- :: Марта Чагалова, представитель компании VESTAS;
- :: Оксана Шевченко, заместитель начальника маркетинга и сбыта отдела внутренних инженерных сетей компании REHAU;
- :: Франк Хоффманн, Project Manager выставочной компании expotec GmbH;
- :: Валерий Александрович Пекар, президент компании «Евроиндекс».



www.greenexpo.kiev.ua

www.ekotex.euroindex.ua

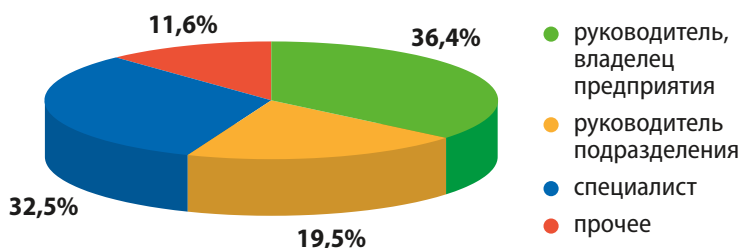
ПОСЕТИТЕЛИ ВЫСТАВКИ

За три дня работы выставки посетили **2 941** человек. На выставках проводилась регистрация посетителей. Предлагаем вашему вниманию результаты анкетирования посетителей выставок «GREENEXPO | Альтернативная энергетика» и «EKOTEX». Всего было опрошено **1167** специалистов.

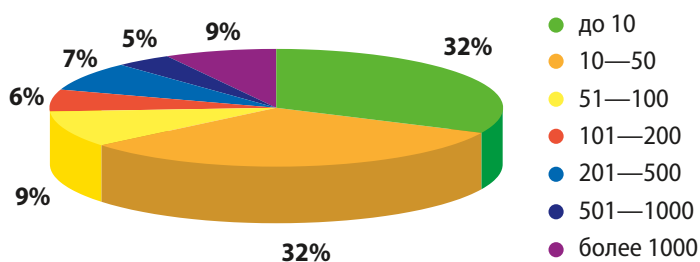
РЕЗУЛЬТАТЫ АНКЕТИРОВАНИЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ



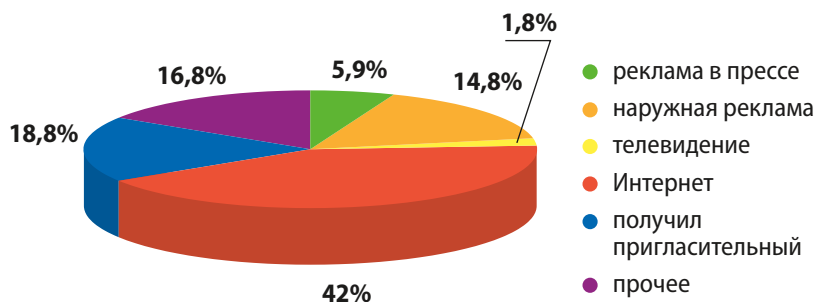
По **занимаемому положению** на своих предприятиях посетители распределились следующим образом:



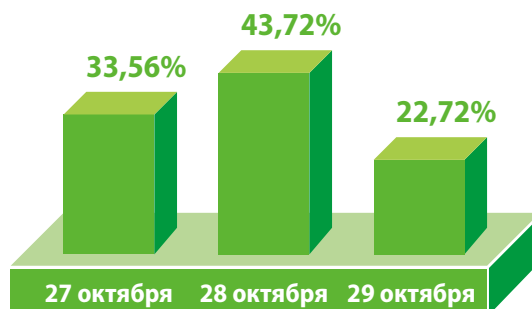
Посетители представляли следующие **предприятия (по количеству сотрудников)**:



Источники информации о выставке:



Распределение посетителей по дням



Распределение посетителей по отраслям

| | |
|-------------------------------------|-------|
| энергетика | 38,0% |
| строительство | 19,5% |
| торговля | 18,3% |
| сельское хозяйство | 8,3% |
| машиностроение | 6,7% |
| транспорт | 5,6% |
| коммунальное хозяйство | 5,4% |
| деревообрабатывающая промышленность | 4,5% |
| химическая промышленность | 4,2% |
| пищевая промышленность | 4,1% |
| утилизация / переработка / очистка | 3,4% |

По **выполняемым функциям** на своих предприятиях посетители распределились следующим образом:

| | |
|--|-------|
| менеджмент / руководство | 47,5% |
| проектирование / разработки | 26,2% |
| сбыт / продажи | 11,5% |
| производство / технологический процесс | 11,1% |
| закупки / снабжение | 10,0% |
| техническое обслуживание | 9,7% |
| автоматизация производства | 6,5% |

Цель посещения выставки

| | |
|--------------------------------------|-------|
| изучить рынок | 60,4% |
| найти партнеров | 27,7% |
| укрепить связи с деловыми партнерами | 9,5% |
| заключить контракты на поставку | 7,1% |
| посмотреть новинки | 68,2% |
| посетить мероприятия | 13,1% |

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА В РАМКАХ ВЫСТАВОК

27 октября

Конференция «Солнечная и геотермальная энергетика»

- ⌘ Солнечные дивиденды: юридические аспекты проектов в сфере солнечной энергетики.
А. Вайгельт, Noerr
- ⌘ Измерения параметров солнечного излучения при проектировании солнечных электростанций.
И. Рончевич, директор, ЧП «КСП-проект»
- ⌘ Практическое применение солнечной тепловой энергии. Опыт реализации проектов геотермальной энергетики в Украине.
А.О. Бадика, генеральный директор, «АТМОСФЕРА.УА»
- ⌘ Производство энергии с помощью тепловых насосов и солнечных коллекторов RENAУ.
А. Кузьмук, ведущий инженер отдела внутренних инженерных сетей, RENAУ
- ⌘ Опыт внедрения тепловых насосов в Украине.
А.В. Трубий, начальник отдела тепловых насосов, ООО «Сантехник ЛТД и Ко»
- ⌘ Комплексный подход к внедрению энергосберегающих технологий.
Б.Н. Краснощек, зам. директора ООО «ЭкотермоИнжиниринг»



Делегатами конференции стали 72 специалиста

Конференция «Современные технологии получения энергии из биомассы»

- ⌘ Экономические показатели биоэнергетических проектов в Украине после повышения цен на газ 01.08.2010.
Г.Г. Гелетуха, зав. отделом ИТТФ НАНУ, директор, НТЦ «Биомасса»
- ⌘ Энергетический потенциал биомассы в Украине.
Т.А. Железная, ст. науч. сотрудник ИТТФ НАНУ, зав. отделом общих вопросов биоэнергетики, НТЦ «Биомасса»
- ⌘ Реализация проектов по «зеленому» тарифу с использованием биомассы: основные юридические аспекты.
М. Сысоев, юрист, адвокатская фирма «ПАРИТЕТ»
- ⌘ Правовая точка зрения на перспективы и проблемы в использовании биогаза.
В. Ребок, партнер, юридическая фирма «Арцингер»
- ⌘ Торрефикация и биоуголь: оптимизация биомассы под требования логистической цепи и нужд.
Лоук Лерминьо, PhytoFuels Investments, MetMax, основатель
- ⌘ Технологии сжигания соломы и древесины в котлах.
Н.М. Жовмир, ст. науч. сотрудник ИТТФ НАНУ, зам. директора, зав. отделом технологий сжигания, НТЦ «Биомасса»
- ⌘ Практический опыт создания полного технологического процесса производства соломенных гранул.
Д.Ю. Муравский, управляющий директор, ООО «Авер-Тех»
- ⌘ Опыт реализации проектов по сбору и утилизации биогаза из твердых бытовых отходов. Перспективы развития.
Ю.Б. Матвеев, ст. науч. сотрудник ИТТФ НАНУ, зам. директора, зав. отделом биогазовых технологий, НТЦ «Биомасса»
- ⌘ Практические возможности реализации биогазовых проектов в Украине. Опыт проведения, финансирование, технологии, сроки окупаемости, Киотский протокол, микротурбины.
Г.В. Мазур, советник по развитию бизнеса, ООО «МНС Проджект груп»



Делегатами конференции стали 96 специалистов

- ⌘ Возможности переработки органических отходов предприятий Украины для производства биогаза.
П.П. Кучерук, ведущий инженер ИТТФ НАНУ, старший консультант, НТЦ «Биомасса»
- ⌘ Финансирование «НЕФКО» энергосберегающих проектов в Украине.
А. Каташов, технический советник «НЕФКО» в Украине
- ⌘ Возможности привлечения дополнительного финансирования биоэнергетических проектов в рамках механизмов Киотского протокола.
В.Г. Крамар, ст. науч. сотрудник ИТТФ НАНУ, зав. отделом энергоэффективности и механизмов Киотского протокола, НТЦ «Биомасса»




Партнер



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА В РАМКАХ ВЫСТАВОК

28 октября

Конференция «Новые проекты ветроэнергетики Украины»

Золотой спонсор  Бронзовый спонсор  Партнер 

- ⌘ Развитие альтернативных источников энергии в АР Крым. Государственный подход.
И.А. Зосимов, первый заместитель министра топлива и энергетики АР Крым
- ⌘ Состояние и планы будущего развития ветроэнергетики Украины.
А.В. Колиса, заместитель директора департамента технической политики, начальник отдела альтернативных и возобновляемых источников энергии НАЭР
- ⌘ Ветроэнергетические проекты в Украине: основные этапы реализации проекта.
А. Конеченков, глава правления, Украинская ветроэнергетическая ассоциация
- ⌘ Юридические проблемы реализации ветроэнергетических проектов и способы их избежать.
В. Радченко, юрист, юридическая фирма CMS Cameron McKenna LLC
- ⌘ Прогноз компании «Вестас» развития ветроэнергетики в Украине.
М. Чагалова, Vestas Central Europe
- ⌘ Рациональный выбор ветроэнергетической турбины, основанный на данных площадки.
Я. Поул, эксперт, Gamesa Eolica S.L.
- ⌘ Финансовая поддержка проектов по возобновляемой энергетике.
С. Масличенко, к.э.н., менеджер по развитию бизнеса, Департамент по энергоэффективности и изменению климата, ЕБРР
- ⌘ Подходы к финансированию ветроэнергетических проектов.
А. Пономарева, ведущий инвестиционный эксперт, МФК, отделение Центральной и Восточной Европы
- ⌘ Подготовка проекта ветростанции с точки зрения кредиторов и инвесторов.
В. Новиков, к.э.н., директор, «Мозаик Инвестментс»
- ⌘ Развитие и строительство ветропарков.
Д. Бурас, исполнительный директор, Prenecon, Греция
- ⌘ Основные этапы в оценке ветрового потенциала. Как избежать возможных ошибок.
Др. У. Зимон, руководитель проектов, GEO-NET Umweltconsulting GmbH
- ⌘ Технический аудит проектов ветро- и солнечной энергетике.
Др. Г. Ключ, управляющий директор, GL Garrad Hassan Deutschland GmbH
- ⌘ Проектирование промышленных ветропарков в Украине. Измерение параметров ветра.
И. Рончевич, директор, ПП «КСП-проект»
- ⌘ Основные аспекты присоединения и работы ВЭС в составе Объединенной энергосистемы Украины.
О. Лысенко, заместитель директора, Дирекция энергогенерирующих систем, управляющая компания «Метрополия»
- ⌘ Sarens представляет полную концепцию услуг по транспортировке, кранам и монтажу ветротурбин.
П. Либерт, менеджер по работе с ключевыми клиентами, Sarens nv
- ⌘ Опыт, компетентность и ноу-хау в оборудовании по затяжке резьбовых соединений для промышленной ветроэнергетики.
И. Трампарк, координатор Центра ветроэнергетики, компания Plarad
- ⌘ Малая ветроэнергетика в Украине: перспективы развития и производства.
Н. Савчук, директор, ООО «Греса-Групп»

Делегатами конференции стали **190** специалистов

28 октября

Международный экофорум «EKOTEX» «Путь к зеленой экономике: практика, инвестиции, инновации»

- ⌘ Озеленение экономики — основа конкурентоспособности.
Е. Маслюковская, старший преподаватель кафедры экологии, Национальный университет «Киево-Могилянская академия»
- ⌘ Оценка динамики роста объема сектора экологических товаров и услуг в Украине.
А. Вильде, эксперт по экологическому бизнесу, ОО «Украинский экологический клуб "Зелена Хвиля"»
- ⌘ Природоохранная технология — рациональная экономическая деятельность.
Mrs. Denz, заместитель директора, Немецкая Инженерная Федерация (VDMA)
- ⌘ Зеленая экономика: глобальные экономические изменения начинаются с экологизации аграрного сектора.
К. Малькова, менеджер проектов, Международная благотворительная организация «Информационный центр "Зеленое досье"»
- ⌘ Программа инвестиций в ресурсоэффективность.
Н. Рязанова, к.э.н., советник, IFC
- ⌘ «НЕФКО». Финансирование экологических проектов в Украине.
И. Ляшенко, ассистент «НЕФКО»
- ⌘ Примеры применения энергоэффективных технологий переработки отходов в Нидерландах.
И. Стариков, официальный представитель платформы НУСЭП в Украине
- ⌘ Главные сложности при утилизации холодильной техники.
Mr. Hessler, генеральный директор, UNTHA Recyclingtechnik GmbH
- ⌘ Переработка отходов зеленого хозяйства и твердых бытовых отходов.
М.Ю. Куценко, директор ООО «Хаммель — Украина», официального представителя СП «Олнова», Львов
- ⌘ Национальный проект компании «ГринКо» «Раздельный сбор отходов — шаг в будущее!».
А. Шепель, бренд-менеджер, «ГринКо»
- ⌘ Энергосберегающая технология очистки высококонцентрированных сточных вод и переработки отходов предприятий пищевой промышленности.
А. Шевченко, инженер-технолог, НПФ «ЭКОТОН»
- ⌘ Утилизация биоила очистных сооружений и производство на его основе альтернативного топлива.
И.Б. Троцко, вице-президент, Восточноукраинская экологическая компания
- ⌘ Опыт применения способа биоремедиации отходов in situ в Польше (Гданьск) при строительстве стадиона Евро-2012.
В. Прохоров, эксперт-эколог

Делегатами форума стали **94** специалиста

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА В РАМКАХ ВЫСТАВОК

29 октября

Развитие возобновляемой энергетики — открытый диалог сообщества профессионалов. Оффлайн-встреча сообщества energy.ua

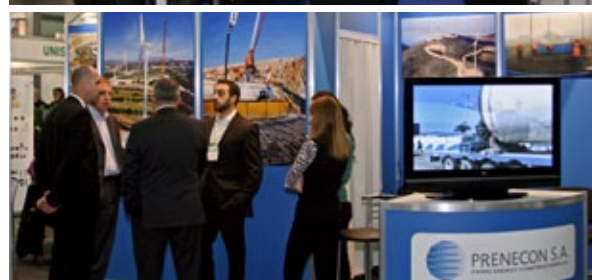
- energy.ua — Сообщество профессионалов.
В. Идутный
- Построение сообществ и содействие как средства расширения рынка.
А. Зинченко, greencubator.info
- Как Сообщество пользователей может помочь вам в каждодневной работе
И. Глуханюк, Autodesk Forum
- Особенности подключения объектов энергетики к альтернативным сетям
А. Левконюк, управляющая компания «Метрополия»
- Народное инвестирование инновационных проектов.
Ю. Сегедин, консультант клуба органического земледелия, хед-хантер — Союз собственников; Ю.П. Фаворский, КПИ
- Автоматизированная информационная система управления комплексом работ строительства и эксплуатации ВЭС и фотоэлектрических станций.
А.А. Подлесный, Development.ua
- Автоматизированная система учета электрической энергии в ОРЭ. Одесская область: возможность для развития возобновляемой энергетики.
С.М. Лейвиков, «Одесская энергосберегающая компания»
- Социальная составляющая телекоммуникационных проектов.
Н. Гончаренко, untc
- Технопарк — инвестирование.
В. Логвиненко
- Возможности финансирования энергосберегающих проектов. Предложения «Прокредит Банка».
Кармен Гейл, «Прокредит Банк»
- Возобновляемая энергетика — конечному потребителю. Опыт построения бизнеса в Украине.
А. Бадика, «Атмосфера»; Д. Голуб, energy.ua

Баркемп ECO-Camp

Слушателями конференций стали **86 человек**

Оргкомитет выставок — компания «Евроиндекс» и «exprotex GmbH» — благодарят всех участников за сотрудничество.

ФОТОРЕПОРТАЖ



Выставки зеленых технологий «GREENEXPO | Альтернативная энергетика» и «EKOTEX» в 2011 году состоятся 26 – 28 октября.

Итоги выставок будут опубликованы на сайтах выставок: www.greenexpo.kiev.ua и www.ekotex.euroindex.ua

Будем рады ответить на ваши вопросы.

Служба маркетинга компании «Евроиндекс»:
(44) 461-9306; Анна Литвинова, litvinova@index.kiev.ua
Коммерческая служба: (44) 461-9201, Сергей Крот