

БИОЕНЕРГИЯТА – БЪДЕЩЕТО НА БЪЛГАРИЯ
BIOENERGY – ENERGY OF THE FUTURE
БИОЭНЕРГИЯ – ЭНЕРГИЯ БУДУЩЕГО

ЕДНА НОВА И ПЕРСПЕКТИВНА ПОСОКА ЗА БЪЛГАРСКОТО СЕЛСКО СТОПАНСТВО

ЗА ВСИЧКИ ФЕРМЕРИ

ЗА БИЗНЕСА

ЗА ХОРАТА С ВИЗИЯ ЗА БЪДЕЩЕТО НА БЪЛГАРИЯ КАТО ЧАСТ ОТ ЕВРОПА

МЕЖДУНАРОДЕН ФОРУМ ЗА ЮГОИЗТОЧНА ЕВРОПА

BIOENERGY



ИЛИ КАК ДА ИЗВЛИЧАМЕ
БЕЗПЛАТНА ЕНЕРГИЯ
ОТ ПРИРОДАТА И
ОТ ОТПАДЪЦИТЕ

25-26.04. 2007 Г., НДК, СОФИЯ



YOU HAVE EXPERIENCE TO SHARE?

YOU WANT TO LEARN MORE ABOUT ENERGY FROM
BIOMASS IN SOUTH-EASTERN EUROPE?

THEN THIS IS YOUR ANSWER:

**INTERNATIONAL BIOENERGY FORUM
FOR SOUTH-EASTERN EUROPE**

25-26.04.2007

NATIONAL PALACE OF CULTURE, SOFIA, BULGARIA

CLEAN ENERGY FOR A CLEAN PLANET



ВЫ НАКОПИЛИ ОПЫТ, КОТОРЫМ ХОТЕЛИ
БЫ ПОДЕЛИТЬСЯ?

ВЫ ХОТИТЕ БОЛЬШЕ УЗНАТЬ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ
БИОМАССЫ В ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЕ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭНЕРГИИ?

У НАС ЕСТЬ ОТВЕТ НА ЭТИ ВОПРОСЫ:

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ
ПО БИОЕНЕРГЕТИКЕ
В ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЕ**

25-26.04.2007

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ,
СОФИЯ, БОЛГАРИЯ

ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ – ДЛЯ ЧИСТОЙ ПЛАНЕТЫ

ОРГАНИЗАТОР
ORGANISED BY



Intelligent Energy Europe



Europe

ПОД ЕГИДАТА НА МИНИСТЕРСТВОТО НА ИКОНОМИКАТА И ЕНЕРГЕТИКАТА,
МИНИСТЕРСТВОТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
UNDER THE AUSPICES OF THE MINISTRY OF ECONOMY AND ENERGY
MINISTRY OF ENVIRONMENT AND WATER



ПАРТНЬОРИ
PARTNERS





БИОЕНЕРГИЯТА В БЪЛГАРИЯ И ЮГОИЗТОЧНА ЕВРОПА

За разлика от туристическия бизнес в България, който с всяка година бележи по-значителни успехи, земеделието все още е в процес на възстановяване след промените през 1989 г. Често земеделските производители не са удовлетворени от изкупните цени на продукцията си и от високите разходи за нея. Голяма част от тях са за използваната в производството енергия под формата на гориво, като в същото време изхвърляните селскостопански и промишлени отпадъци биха могли да се използват за генериране на такава чрез съответната подходяща технология.

Освен това плодородната почва на страната ни е в състояние да ни дари със забележителна реколта от енергийни култури като рапица, слънчоглед, пшеница и др., като дори да се реализира износ за други европейски страни с не толкова благоприятни климатични и географски условия. В последните години стана доста ясно, че петролът и въглищата поставят Европейските държави, включително и България, във все по-голяма енергийна зависимост и несигурност поради всеобщо увеличаващата се консумация на енергия.

В тази обстановка е решаващо да мобилизираме потенциала на страната ни за производство на биоенергия. Нарастващите цени за електричество и отопление рано или късно ще принудят фирмите и земеделските производители сериозно да се замислят за някакъв "авариен изход" от ситуацията – алтернативен и евтин енергиен източник. Колкото по-рано стане това, толкова повече средства ще бъдат спестени в бъдеще и толкова по-голям ще бъде приносът към околната среда.

ФОРУМЪТ

Форумът за биоенергия, организиран от Виа Експо и неговите партньори, предлага алтернативни решения и технологии за производство на топло-, електроенергия и горива от биомаса (енергийни култури, горски, селскостопански, промишлени и битови отпадъци). Поканени са специалисти от водещи европейски и американски организации и компании да представят своето ноу-хау и продукти и да споделят опита си и информация за най-новите методи за производство на биоенергия.

УЧАСТНИЦИ МОГАТ ДА БЪДАТ:

- фирми, възнамеряващи да инвестират в биоенергия
- фирми, търгуващи с въглеродни емисии
- горско-промишлени стопанства, дървопреработвателни предприятия
- фермери, които търсят начини да използват земеделските и животинските отпадъци от стопанството си
- земеделски производители, желаещи да се пренасочат към отглеждане на маслодайни, зърнени и други култури – суровини за биогорива
- фирми, предлагащи технологии и съоръжения
- транспортни фирми и производители на горива
- представители на общински и държавни власти
- браншови организации
- научни изследователи, автори на проекти в областта на биоенергията

И не само това! За да бъде още по-ползотворно Вашето участие, Вие ще имате възможност да посетите бесплатно паралелно организираното Специализирано изложение за възобновяеми енергийни източници (25-28.04.2007 г., НДК), където нагледно ще бъдат представени технологии и продукти за повишаване енергийната ефективност на сгради и за производство на енергия от алтернативни и неизчерпаеми източници. Там ще можете да говорите директно с фирмите производители и дистрибутори на изложените продукти и да създадете ползотворни контакти за в бъдеще.

Затова не губете време – резервирайте участието си възможно най-скоро. Чрез формуляра на гърба на тази брошура можете да заявите интереса си, след което ние ще се свържем с Вас за повече подробности.

ПРОГРАМА

1. Европейската политика и законодателство в областта на биомасата и биогоривата и тяхното приложение
2. Отопление и охлаждане чрез използване на биомаса
 - Стандарти за горивата и системите за климатизация на основата на биоенергия
 - Пазарът на продукти за отопление/охлаждане чрез биоенергия
 - Отопление на дома чрез биомаса
3. Законодателство и стандарти за биогоривата в транспорта
 - Пазарът на биогорива в транспорта
4. Селско стопанство и енергия – енергийни култури, фермерите и производители на биоенергия
5. Европейски изследвания в областта на биомасата – перспективи за индустрията
6. Биоенергията като нов и перспективен фактор на пазара
7. Практически примери

Кръгли маси:

1. Възможности за инвестиции и привличане на капитал в областта на биоенергията
2. Бъдещето на биоенергията и приносът ѝ към опазване на околната среда

СЪПЪТСТВАЩИ ПРОЯВИ:

Предварително уговорени срещи между участниците във форума, лекторите и членовете на Програмния комитет.

КОНКУРС за инсталиран продукт на базата на ВЕИ в сградата на техникума „Джон Атанасов“ в София от участниците във Форума. Победителят ще получи правото на 1 безплатен участник във форума и отстъпка в цената за изложбата. По време на събитието ще се предложи демонстрационна обиколка на техникума „Джон Атанасов“ за онагледяване практическото приложение на възобновяеми енергийни източници. Учениците от това учебно заведение ще участват също така във форума.

СЪБИТИЕТО НА ГОДИНАТА В ОБЛАСТТА НА БИОЕНЕРГИЯТА НА БАЛКАНИТЕ!

Предимства на биомасата:

- По-ниска цена на енергията и биогоривата, произведени от нея
- Създава нови възможности за бизнес
- Най-широко разпространеният и достъпен източник на възобновяема енергия в света
- Понижава нивото на вредни емисии във въздуха

Някои факти:

- 6% от цялата консумирана енергия в ЕС се генерира от възобновяеми източници. Целта на енергийната политика на ЕС е удвояване на този процент до 2010 г. От 1 януари 2007 България също се ангажира с тази цел.
- 62% от енергията от ВЕИ в Европа се извлича от биомаса.
- В момента се използват само 22% от наличния потенциал на биомаса в Европа.
- Лидери в производството на биоенергия са: Латвия, Финландия, Швеция, Австрия, Португалия и Естония. Най-малък дял тя има във: Великобритания, Ирландия, Италия, Словакия и Белгия.
- С най-голям потенциал като суровина от биомасата в България са селскостопанските твърди отпадъци. На второ място се нареждат енергийните култури и на трето – дървесината.

(Източници: EUROSTAT, Министерство на икономиката и енергетиката)





WHO SHOULD ATTEND?

The forum is directed to all European specialists, companies, organisations and authority bodies working in the field of bioenergy and biofuels:

- Energy companies and large CO₂ emitters investing into a new energy source and considering optimisation of their operations in view of the Kyoto protocol;
- Municipalities;
- Forestry, wood processing and agro-industrial companies investing into power and heat production systems that replace the use of power and heat generated by fossil fuels;
- Carbon credit buyers - international or national government agencies and funds;
- Organisations carrying out research and capacity building in field of bioenergy.

- With a particular focus on developing the existing biomass potential in the Balkan countries, forming the South-East European Energy Community (SEEC).

We welcome participants from Albania, Bulgaria, Bosnia & Herzegovina, Croatia, FYR Macedonia, Romania, Serbia, Montenegro, Greece, Turkey, Ukraine, or any other interested European country, to learn practical solutions about utilising the large quantities of biomass resources existing on the Balkans - for production of electricity, heating and biofuels. It is vital to speed up the development of alternative, renewable and ecologically clean sources of energy in Europe due to the increasing pollution, high prices of oil and growing demand for energy.

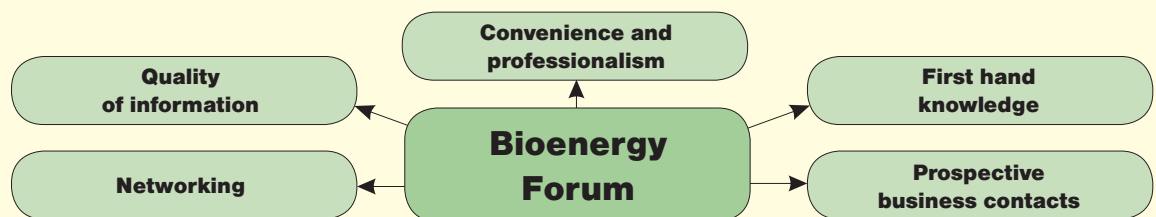
BIOMASS IN THE REGION

Biomass is the most widespread and available resource in the world. Yet in South-Eastern Europe it remains largely unexploited due to lack of sufficient know-how, technologies and solutions for its processing. Farmers and businesses in the region are not fully aware of the existing possibilities and excellent economical, agricultural and employment benefits that biomass offers. It also considerably reduces CO₂ emissions in the atmosphere and thus contributes to a cleaner environment.

Take this opportunity to be a part of an event where you can not only learn about biomass but also see the latest technologies available at the accompanying International Exhibition on Energy Efficiency and Renewable Energy Sources, 25-28.04.2007, National Palace of Culture, Sofia, Bulgaria.

NETWORKING

Making the right contacts is essential to conducting a successful business. Specialists and decision makers will all be gathered under one roof for you – at the forum and at the exhibition. To ensure you receive maximum benefit from your participation, additional networking opportunities are included in the programme, such as a brokerage event and round tables. You would be able to personally meet any speaker or participating expert at a pre-arranged online appointment during the forum.



DO NOT HESITATE - BOOK YOUR PLACE NOW!

ADVANTAGES OF BIOMASS:

- Provides employment on a large scale, especially in village regions
- Contributes to a balanced growth of agriculture
- Lower prices of bioenergy and biofuels
- Creates new business opportunities
- It is the most widespread and available source of renewable energy in the world
- Considerably reduces the level of CO₂ emissions in the atmosphere

Source: Eurostat

FACTS AND FIGURES:

- 6% from the energy consumed within the EU is generated from renewable sources. The aim of EU policy is doubling that amount by year 2010.
- 62% of RES energy in Europe comes from biomass
- Only 22% of the available biomass potential in Europe is being utilised



DRAFT PROGRAMME

1. EU Biomass & biofuel policy and legislation
2. Heating and cooling using biomass
 - Legislation, fuel standards and norms for bioenergy heating and cooling systems
 - Supply-chain and market structures for bioenergy heating and cooling products
 - Biomass for domestic heating
3. Legislation, fiscal regimes and bio fuel standards and norms for the transport
 - Supply-chain and market structures for bio fuels in the transport
4. Agriculture and Energy – Energy Crops; farmers as bioenergy producers
5. EU Biomass Research – industrial perspective
6. The Role of BioEnergy in Emerging Market Power
7. Case studies

ROUND TABLES:

1. How to Create Investment Opportunities and to Attract capital
2. The future of bioenergy and the environment

PARALLEL EVENTS:

BROKERAGE DAY with preliminary appointed on-line meetings

COMPETITION for generating heat and power in a pre-selected Secondary school John Atanasov in Sofia by companies participating at the Conference. The winner will have the possibility to show their RES equipment installed in the school building and will receive free attendance at the Forum and discount for the exhibition. The interested attendees can have a tour to the school where the awarded equipment will be demonstrated. The students in this school will also participate at the exhibition, demonstrating at the school stand their projects in the field of RES application.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

1. Политика и законодательство Евросоюза в области использования биомассы и биотоплива
2. Отопление и охлаждение с использованием биомассы
 - Законодательство, стандарты и правила, относящиеся к биоэнергетическим системам для отопления и охлаждения
 - Цель поставок и структура рынка для оборудования и продуктов для отопления и охлаждения с использованием биомассы
 - Биомасса для местного отопления
3. Законодательство, налоговый и нормативный режим и стандарты в отношении биотоплива в секторе транспорта
 - Цель поставок и возможная структура рынка для использования биотоплива в секторе транспорта
4. Сельскохозяйственный и энергетический секторы – сельскохозяйственные культуры, используемые в качестве источника энергии; сельхозпроизводители как производители биоэнергии
5. Исследования биомассы в Евросоюзе – аспекты промышленного использования
6. Роль биоэнергетики в укреплении формирующихся рынков
7. Рассмотрение конкретных примеров из практики

КРУГЛЫЕ СТОЛЫ:

1. Создание благоприятных возможностей для инвестиций и привлечения капитала
2. Будущее биоэнергии и окружающая среда

ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ СОБЫТИЯ:

ДЕНЬ ВСТРЕЧ потенциальных партнеров с предварительно условленными встречами

КОНКУРС на производство электро- и теплоэнергии в предварительно выбранной школе - Средней школе имени Джона Атанасова в Софии. Участниками конкурса являются компании, участвующие в Конференции. Победителям будет предоставлена возможность показать свое оборудование, использующее возобновляемые источники энергии и установленное в здании школы. Они также получают право на бесплатное участие в Форуме, а в качестве поощрения для всех победителей предусматривается и скидка с платы за участие в Специализированной выставке. Заинтересованные участники смогут посетить школу, где будет выставлено оборудование, произведенное победителями конкурса. Учащиеся школы также примут участие в Выставке и покажут на выставочном стенде школы свои проекты в сфере использования возобновляемых энергоресурсов.





ДЛЯ КОГО ПРЕДНАЗНАЧЕН ФОРУМ?

Адресатами Форума являются все европейские специалисты, компании, организации и государственные органы, работающие в сфере биоэнергии и биотоплива:

- Энергокомпании и предприятия - крупные источники выбросов CO₂, инвестирующие в новые источники энергии и планирующие оптимизацию своей деятельности в свете Протокола Киото;
- Органы местного самоуправления;
- Лесозаготовительные, деревообрабатывающие и агропромышленные компании, инвестирующие в системы для производства электро- и теплоэнергии без использования ископаемого топлива;
- Покупатели кредитов в форме нереализованных выбросов углерода – международные или национальные государственные агентства и фонды;
- Организации, занимающиеся исследованиями и наращиванием потенциала в области биоэнергетики.

Особое внимание будет уделено наращиванию потенциала для использования биомассы в Балканских странах, являющихся членами Энергетического сообщества Юго-Восточной Европы (SEEС).

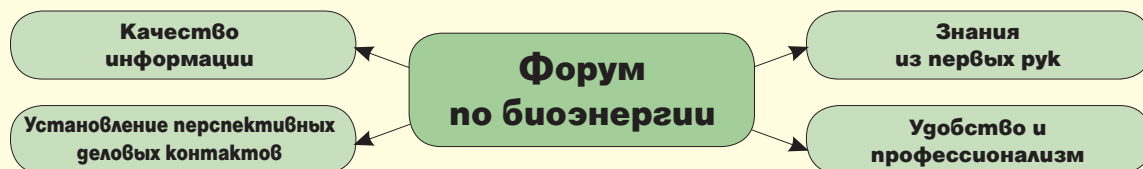
Мы приветствуем участников из Албании, Болгарии, Боснии и Герцеговины, Бывшей Югославской Республики Македонии, Греции, Румынии, Сербии и Черногории, Турции, Украины, Хорватии и всех европейских стран и предлагаем им ознакомиться с практическими решениями, направленными на использование характерных для Балканского региона больших объемов биомассы для производства электроэнергии, теплоэнергии и биотоплива. Ускорение темпов разработки альтернативных, возобновляемых и экологически чистых источников энергии является жизненно важным фактором в условиях постоянно растущего загрязнения окружающей среды, высоких цен на нефть и увеличения потребления энергии.

БИОМАССА В РЕГИОНЕ

Во всем мире биомасса является наиболее распространенным и доступным ресурсом. Однако в Юго-Восточной Европе этот ресурс остается практически неиспользованным по причине отсутствия достаточных знаний, умений, технологий и решений, относящихся к переработке биомассы. Сельхозпроизводители и компании региона не осознают в полной мере существующие возможности и ту огромную экономическую пользу, которую может принести биомасса, в т.ч. и с точки зрения развития сельскохозяйственного сектора и создания рабочих мест. Использование биомассы также позволяет значительно сократить выбросы CO₂ в атмосферу, способствуя таким образом охране окружающей среды. Воспользуйтесь возможностью участвовать в событии, на котором вы сможете не только больше узнать о биомассе, но также и увидеть новейшие технологии, показанные на приуроченной к Форуму Международной специализированной ярмарке энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, которая состоится 25-28.04.2007 г. в Национальном дворце культуры в Софии

УСТАНОВЛЕНИЕ КОНТАКТОВ

Установление подходящих контактов является необходимым условием для успешного бизнеса. На Форум и на Выставку приглашены эксперты и лица, принимающие решения, что позволит вам установить интересующие вас контакты. С тем чтобы обеспечить вам максимальную пользу от участия в Форуме и в Выставке, в программу включены дополнительные возможности для создания полезных для вас контактов – встреча потенциальных партнеров (brokerage event) и круглые столы. Во время Форума вы сможете лично встретиться с каждым из лекторов или приглашенных экспертов. Для этого будут организованы предварительно условленные встречи по вашей заявке.



НЕ ОТКЛАДЫВАЙТЕ – ЗАПИШИТЕСЬ НА УЧАСТИЕ СЕГОДНЯ!

ПРЕИМУЩЕСТВА БИОМАССЫ:

- Обеспечивает занятость в крупном масштабе, особенно в сельской местности
- Способствует сбалансированному развитию сектора сельского хозяйства
- Обеспечивает более низкую стоимость энергии и топлива по сравнению с традиционными источниками
- Создает новые возможности для бизнеса
- Представляет собой наиболее распространенный и доступный источник возобновляемой энергии в мире

ФАКТЫ И ЧИСЛА:

- 6% потребляемой в ЕС энергии производится из возобновляемых источников. Целью политики ЕС является двукратное увеличение этого показателя до 2010 г.
- 62% энергии, получаемой из возобновляемых источников, производится из биомассы
- В настоящее время в Европе используется всего лишь 22% наличного потенциала биомассы

Источник: Eurostat



ПОКАНА ЗА ЛЕКТОРИ

Приемат се резюмета и автобиографични справки за участие във форума с научен доклад. Интерес представляват теми, касаещи нови технологии за биоенергия и полезен опит при прилагането им.

Крайни срокове при участие с научен доклад:

- 30.01.2007 г. Изпращане на e-mail с резюме на доклада на английски език чрез формуляра на www.viaexpo.com
До 1 стр., тах. 2 000 знака, формат А4.
- 30.01.2007 г. Изпращане на e-mail с професионална автобиографична справка на английски език и снимка чрез формуляра на www.viaexpo.com. *До 1/2 стр., тах. 1 500 знака, формат А4*
- 15.02.2007 г. Оповестяване на одобрените за представяне доклади
- 01.03.2007 г. Получаване на доклади и презентации до 6000 знака. Време за представяне: 20 мин.

CALL FOR PAPERS

The Programme Committee is currently accepting papers to be presented in oral or Poster Session, providing innovative aspects and novelty. The papers' topics of interest are shown in the Draft Programme, but are not limited to it.

Important dates:

- 30th January 2007 Abstracts submission deadline *Texts of one page A4 in English, electronic format, up to 2,000 characters. Form available on www.viaexpo.com*
- 30th January 2007 Professional CV and photo submission deadline *Half-page A4 in English - general description of experience in electronic format, up to 1,500 characters. Form: www.viaexpo.com*
- 15th February 2007 Acceptance verification deadline
- 1st March 2007 Deadline for submission of papers and slides *Electronic format, up to 6,000 characters. Duration of presentation: 20 min.*

ПРИГЛАШЕНИЕ НА ПОДАЧУ ДОКЛАДОВ

В настоящее время Программный комитет принимает тексты докладов, с которыми лекторы выступят на Форуме, а также тексты стендовых докладов. Доклады должны содержать информацию об инновациях и новаторских подходах. В Предварительной программе указаны основные темы, однако интерес будут представлять доклады и на другие темы, не указанные в списке.

Ключевые даты конференции:

- До 30 января 2007 г. Прием резюме докладов на www.viaexpo.com. *Тексты объемом в одну страницу формата А4, на английском языке, в электронном варианте, не более 2 000 знаков*
- До 30 января 2007 г. Прием профессиональных автобиографий и фотографий на www.viaexpo.com. *Полстраницы формата А4 на английском языке – общее описание опыта докладчика, в электронном варианте, не более 1500 знаков.*
- До 15 февраля 2007 г. Подтверждение приема докладов Программным комитетом
- До 1 марта 2007 г. Прием докладов и слайдов *В электронном варианте, не более 6 000 знаков.*





ЗАЯВКА ЗА УЧАСТИЕ / BOOKING FORM / ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

ИМЕ, ФАМИЛИЯ | NAME, SURNAME | ИМЯ, ФАМИЛИЯ

ДЪЛЖНОСТ | POSITION | ДОЛЖНОСТ

ФИРМА | COMPANY | КОМПАНИЯ

АДРЕС | ADDRESS | АДРЕС

ГРАД | CITY | ГОРОД

ПОЩ. КОД | POST CODE | ПОЧТОВИЙ ИНДЕКС

ОБЛАСТ | COUNTY, PROVINCE | ОБЛАСТЪ, РЕГИОН

ДЪРЖАВА | COUNTRY | СТРАНА

ТЕЛЕФОН, ФАКС | TEL./ FAX | ТЕЛЕФОН, ФАКС

E-MAIL

WEBSITE

ДЕЙНОСТ НА ФИРМАТА | COMPANY ACTIVITY | ДЕЯТЕЛНОСТ КОМПАНИИ

Моля, отбележете:

Интересувам се от участие в Международния форум за биоенергия 25-26 април 2007 г., НДК, София. Моля изпратете ми повече информация относно следния вид участие:

- Слушател
- Лектор*
- Фирмена презентация
- Постер
- Реклама
- Партньор / медиен партньор
- Друго

Интересувам се от участие в Международната изложба на продукти в областта на възобновяемите енергийни източници, 25-28.04.2007, НДК, София. Моля изпратете ми повече информация относно условията за:

- Наемане на щанд
- Реклама
- Партньор / медиен партньор
- Друго

* За този вид участие важат сроковете, упоменати в Поканата за лектори в тази брошура.

Please tick as appropriate:

I am interested in taking part in the International Bioenergy Forum, 25-26 April 2007, Sofia, Bulgaria. Please send me more information regarding the following types of participation:

- Attendee
- Speaker*
- Company presentation
- Poster session
- Advertisement / Sponsorship
- Partner / Media partner
- Other

I am interested in participating in the parallel exhibition for renewable energy products, taking place 25-28 April 2007 in the National Palace of Culture, Sofia, Bulgaria. Please send me more information regarding:

- Stand rental
- Advertisement / Sponsorship
- Partnership / Media partnership
- Other

* See Call for papers for deadlines

Поставте отметки в съответствующей графе:

Для меня представляет интерес участие в Международном форуме по биоэнергетике (25-26 апреля 2007 г., София, Болгария). Прошу направить мне дополнительную информацию относительно следующих видов участия:

- Участник
- Лектор*
- Фирменная презентация
- Стеновой доклад
- Реклама/спонсирование
- Партнер/ медиупартнер
- Другое.....

Для меня представляет интерес участие в паралельной специализированной выставке оборудования, работающего с возобновляемыми источниками энергии (25-28 апреля 2007 г., Национальный дворец культуры, София, Болгария). Прошу направить мне дополнительную информацию о следующем:

- Условия сдачи внаем выставочного стенда
- Реклама/спонсирование
- Партнерство/медиупартнерство
- Другое.....

* Крайние сроки указаны в «Приглашении на подачу докладов»

Моля, изпратете попълнения формуляр:
Тел./факс: +359 32 / 945 459
e-mail: office@viaexpo.com
Адрес за изпращане по пощата:
Via Експо, пл. Чехов 3, Пловдив 4003

Please return the completed form by:
Tel./fax: +359 32 / 945 459
e-mail: office@viaexpo.com
Post:
Via Expo, 3 Chehov Sq, 4003 Plovdiv, Bulgaria

Просим вас отпрати възполненна заявка:
Тел./Факс: +359 32 / 945 459
e-mail: office@viaexpo.com
почтой: Болгария, Пловдив 4003,
пл. «Чехов» 3, Виа Експо

РАБОТИМ ЗА ВАШИЯ БИЗНЕС!
WORKING FOR YOUR BUSINESS!
РАБОТАЕМ ДЛЯ УСПЕХА ВАШЕГО БИЗНЕСА!

