

ЗЕЛЕНА ЕНЕРГЕТИКА

Все про відновлювані джерела енергії та енергоощадність

GREEN ENERGY

Detailed information on renewable energies and energy efficiency

"Зелена енергетика" №4 (36) 2009 р.
Реєстраційне свідоцтво KB №5692 від 12.12.2001 р.

Засновник: "ЕКОінформ"

РЕДАКЦІЙНА РАДА:

Георгій Гелетука, к.т.н., Інститут технічної теплофізики НАН України, НТЦ "Біомаса", Київ
Оксана Денис, к.іст.н., засновник "ЕКОінформ", Львів
Степан Кудря, проф., д.т.н., Інститут відновлюваної енергетики НАН України, Київ
Артур Праховник, проф., д.т.н., Інститут енергозбереження та енергоменеджменту НТУУ "КПІ"
Сергій Артеменко, к.т.н., Одеська Державна академія холоду
Георгій Забарний, д.т.н. Інститут відновлюваної енергетики НАН України, Київ
Іван Войтович, проф., доцент, к.т.н., Національний лісотехнічний університет України, Львів
Інна Сіренко, к.т.н., Львівський Національний університет ім. І. Франка
Михайло Хворов, проф. кафедри екології Європейського університету

Головний редактор:
Оксана Денис

Редакція:
Ольга Адам
Євгенія Кисельова
Орест Короненко

Editorials:
O. Denys, editor-in-chief
O. Adam, Ye. Kyselova, O. Koronenko

Літературна редакція:
Євгенія Кисельова

Комп'ютерна верстка:
Андрій Прокопенко

Адреса видавництва "ЕКОінформ"
вул. Саксаганського 14, 79005 Львів
Тел.: +38 (032) 297-04-98
Реклама: +38 (032) 294-92-06
Розповсюдження: +38 (032) 294-92-05
e-mail: info@ri.lviv.ua
http://www.ekoinform.lviv.ua



Publishing House "EKOinform"
head office: 14 Saksagans'kogo str. Lviv 79005, Ukraine
Tel.: +38 (032) 297-04-98
Advertising: +38 (032) 294-92-06
Dissemination: +38 (032) 294-92-05
e-mail: info@ri.lviv.ua
http://www.ekoinform.lviv.ua

Фотоматеріал ТзОВ "РЕПРО СТУДІЯ ДІАЛОГ"
Друк ПП "ЛЕВКО"

Засновник та видавець: "ЕКОінформ"

- За достовірність інформації та реклами відповідальність несуть автори та рекламодавці
- Редакція може не поділяти точку зору авторів статей
- Редакція зберігає за собою право редагувати і скорочувати статті
- Передрук дозволяється тільки з письмового дозволу редакції

Фото на обкладинці І. Денис

передплатний індекс
23985

ЗМІСТ

Екополітика	4
"ДАМО ПЛАНЕТИ БУТИ!" – ВСЕСВІТНЯ АКЦІЯ "350" У КИЄВІ	
ВІД КІОТО ДО КОПЕНГАГЕНА	5
РОЗВИТОК ВИРОБНИЦТВА ГРАНУЛЬОВАНОГО БІОПАЛИВА В УКРАЇНІ: ПРОБЛЕМИ Й ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ	6
EUEA, IRENA: НОВІ МІЖНАРОДНІ ОРГАНІЗАЦІЇ З ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ Й РОЗВИТКУ ВІДНОВЛЮВАНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ	8
ЧИ Є ВИХІД З ЕНЕРГЕТИЧНОЇ КРИЗИ?	9
Практичний досвід	11
СОНЯЧНІ ПАРАДОКСИ ВАКУУМНІ КОЛЕКТОРИ – МІФИ І ФАКТИ	
СОНЯЧНІ КОЛЕКТОРИ – ПЕРЕВАГИ Й НЕДОЛІКИ	12
ЯК СЛІДКУВАТИ ЗА СОНЦЕМ?	13
ЯК ПЕРЕТВОРИТИ КОЖЕН РУХ В ДЖЕРЕЛО ЕНЕРГІЇ?	14
КОНОПЛІ – БУДІВЕЛЬНИЙ МАТЕРІАЛ МАЙБУТЬОГО	16
Місцеві ресурси	17
ПРИПЛИВНІ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ — ЕКОЛОГІЧНІСТЬ І РЕНТАБЕЛЬНІСТЬ	
Презентації	19
ЕНЕРГООЩАДНЕ ОБЛАДНАННЯ ВІД КОМПАНІЇ "СРМ"	
ЕЛЕКТРООПАЛЕННЯ – АЛЬТЕРНАТИВА ГАЗИФІКАЦІЇ	20
Нові технології	21
ЛОНДОНСЬКА ОАЗА	
Екоінформатор	21
"ЗЕЛЕНА ЕНЕРГЕТИКА" У 2009 РОЦІ	
ЗЕЛЕНА БІБЛІОТЕКА	22
ЗЕЛЕНЕ ЗАКОНОДАВСТВО	22
НАШІ ПРЕДСТАВНИКИ	22

