



ОФІЦІЙНИЙ КАТАЛОГ

СПЕЦІАЛІЗОВАНА ВИСТАВКА  
**ЕНЕРГОФОРУМ-ХАРКІВ**

ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ ТА ЕЛЕКТРООБЛАДНАННЯ

МІЖНАРОДНА ВИСТАВКА-КОНФЕРЕНЦІЯ

**WASTECo-2012**

«СПІВРОБІТНИЦТВО ДЛЯ РІШЕННЯ ПРОБЛЕМИ ВІДХОДІВ»

**28-31 БЕРЕЗНЯ 2012Р.**

РАДМИР ЕКСПОХОЛ





## ПРЕС - РЕЛІЗ

**З 28 по 31 березня 2012 року** у Харкові за підтримки обласної державної адміністрації відбудеться спеціалізована виставка **«Енергофорум Харків-2012»**.

В останній час все більш актуальним стає питання зниження витрат енергоресурсів, застосування енергоефективних та енергозберігаючих технологій, використання інновацій в енергетиці. Виставка продемонструє новітні розробки в енергетиці та промисловості.

Важливою діловою подією виставки **«Енергофорум Харків-2012»** стане «Міжнародна виставка-конференція WasteECo – 2012 «Співробітництво для рішення проблем відходів». Мета конференції – сприяти розповсюдженню передового досвіду і практики, розвитку бізнесу в сфері поводження з твердими відходами, стічними водами та викидами в атмосферу. У роботі конференції приймуть участь представники державних і комерційних структур України, Росії, Білорусі, Казахстану, Грузії, Іспанії, Турції та інших стран.

Актуальні питання в сфері енергозбереження плануються до обговорювання на круглому столі «Інвестиції в опалення 2012. Як не залежити від росту цін на енергоносії».

Підприємствам, що володіють передовими технологіями і системами в області енергозбереження, а також фінансистам, підприємцям надається унікальна можливість зустрітися, обговорити і втілити в життя свої рішення.

Організатором виставки **«Енергофорум Харків-2012»** є ПрАТ «Радмир-Центр» - компанія що надає широкий спектр виставкових послуг, починаючи з оренди виставкових залів, забудови виставковим обладнанням, до самостійного проведення виставок. Вперше такий масштабний захід проводиться в презентаційно - виставковом центрі «Радмир Експо-хол», що об'єднує в собі виставковий центр, конгрес-холл європейського рівня і відкритий виставковий майданчик, унікальні можливості котрого дозволяють створити комфортні умови для ефективної і плідної праці учасників і відвідувачів **«Енергофорум Харків-2012»** та інших заходів.

*З повагою,  
Організатор виставки  
ПрАТ «Радмир-Центр»*

## РЕГЛАМЕНТ 9-Й МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «СОТРУДНИЧЕСТВО ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ ОТХОДОВ» 28–29 марта 2012 г., Харьков, Украина

**Организаторы:** *ЭкоИнформ, НТУ «Харьковский политехнический институт»,  
ООО «Экологический Альянс»*

**Спонсор:** *Proxima*

**Содействие:** *Veolia Environmental Services Ukraine, ЧП «Золотое сечение»*

### СРЕДА • 28 МАРТА

8:30–9:40	<b>Регистрация участников</b> (холл 2-го этажа)		
	<i>Чай, кофе</i> (холл 2-го этажа)		
9:00–9:40	<b>Выставки: экологическая литература; батик и валяные игрушки</b> (холл 2-го этажа)		
9:40–10:00	<b>Открытие конференции, выступления официальных лиц</b> (конференц-зал)		
10:00–13:00 Секция 1	<b>Нормативно-правовые, санитарно-экологические, экономические и организационные аспекты проблемы управления отходами</b> <i>8 докладов</i> (конференц-зал)		
13:00–13:30	<i>Обед</i> (выставочный зал), <i>чай, кофе</i> (холл 2-го этажа)		
	Конференц-зал		Аудитория №1
13:30–15:40 Секция 2	Твердые бытовые отходы. Технологии и оборудование для переработки. Полигоны <i>5 докладов</i> (начало)	13:30–15:30 Секция 3	Обезвреживание опасных отходов  <i>6 докладов</i>
15:40–16:10	<i>Кофе-брейк, розыгрыш призов</i> (холл 2-го этажа)		
16:10–18:00 Секция 2	Твердые бытовые отходы. Технологии и оборудование для переработки. Полигоны <i>6 докладов</i> (окончание)	16:10–17:50 Секция 4	Очистка сточных вод  <i>6 докладов</i>

### ЧЕТВЕРГ • 29 МАРТА

	Конференц-зал		Аудитория №1
9:00–11:30 Секция 5	Биомасса. Получение энергии и другие пути утилизации. <i>9 докладов</i>	9:00–10:30 Семинар 1	Комплексное решение проблемы утилизации ТБО с внедрением раздельного сбора и мусоросортировочных линий
		10:30–11:30 Семинар 2	Организация информационного сообщества профессионалов в сфере рециклинга, ресурсосбережения и охраны природы
11:30–12:00	<i>Кофе-брейк, розыгрыш призов</i> (холл 2-го этажа)		
12:00–14:00 Секция 6	Утилизации и обезвреживание промышленных отходов <i>6 докладов</i>	12:00–13:00 Семинар 3	Энергия из отходов. Тенденции развития рынка биотоплива. Экономические, технологические и законодательные аспекты проблемы. Перспективы для бизнеса .
		13:00–14:00 Семинар 4	Коммерциализация научных разработок в сфере обращения с отходами. Механизмы привлечения инвестиций и юридическое сопровождение инвестиционных проектов
14:00–14:30	<i>Обед</i> (выставочный зал), <i>чай, кофе</i> (холл 2-го этажа)		
14:30–16:00 Круглый стол	Создание механизмов контроля за рациональным распределением бюджетных средств в сфере обращения с отходами (вход свободный)		—
15:30–17:30	Экскурсия на пр-ие «Глобал Технолджи» — демонстрация пиролизной установки и утилизатора тепла		



## ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

СРЕДА, 28 МАРТА

9:40–10:00

9:40–9:50 **Организационные вопросы конференции. Продвижение разработок и предложений участников WasteECo-2012**

*Попова И. М., ЭкоИнформ, Харьков, Украина*

9:50–10:00

**Секция 1.**

**Приветствия официальных лиц**

*Нормативно-правовые, санитарно-экологические, экономические и организационные аспекты проблемы управления отходами*

10:00–13:00

10:00–10:20

**Нормативно-правові та економічні аспекти поводження з відходами в Україні**

*Мищенко В. С., Виговська Г. П\*, Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України, Київ, Україна*

10:20–10:40

**Нормативно-правовое регулирование управления отходами в Казахстане**

*Оразалина К. Н., РГП «Казахский институт экологии и климата» Министерства охраны окружающей среды Республики Казахстан, Астана, Казахстан*

10:40–11:20

**The Application of European Union Waste Legislation to Conduct an Environmental Impact Assessment of Landfill Sites in Paphos District, Cyprus**

*Andreas Damalas, Neapolis University, Paphos, Cyprus*

11:20–11:40

**Проблемы обращения с отходами, связанные с отношением к отходам**

*Крайнов И. П., Государственная экологическая академия последипломного образования и управления, Киев, Украина*

11:40–12:00

**PR и продвижение предприятий перерабатывающей отрасли в условиях современного рынка**

*Лопаева А. Ю., журнал «ЭкоПрогресс», Москва, Россия*

12:00–12:20

**Надприбуток за рахунок порушення екологічних норм**

*Якушев В. В., журнал «Кримінальне Чтиво. Захід», Львів, Україна*

*Хороз М. В., Городок, Львівська обл., Україна*

12:20–12:40

**Проекты SWISSCONTACT-SEC в области переработки отходов и ресурсосбережения**

*Ковтун И. В., Официальное представительство SWISSCONTACT-SEC в Украине, Харьков*

12:40–13:00

**Формування інформаційної системи щодо фінансування сфери поводження з відходами**

*Омельяненко Т. Л., Інститут економіки природокористування та сталого розвитку Національної академії наук України, Київ, Україна*

Секция 2.

*Твердые бытовые отходы. Технологии и оборудование для переработки. Полигоны*

13:30–15:40

13:30–14:20

**WXF Bio-Energy: a Green, Sustainable Waste to Energy Process**

*Xu Fei (Philip) Wu, W&Y Environmental International Inc., Ontario, Canada*

\* Здесь и далее фамилия докладчика подчеркнута.

- 14:20–14:40 **Особенности образования твердых бытовых отходов в Украине**  
*Михайленко В. П.*, Киевский национальный университет им. Тараса Шевченко, Киев, Украина  
*Алексеевец И. Л.*, Национальный проект «Чисте місто», Киев, Украина  
*Денафас Г.*, Каунасский технологический университет, Каунас, Литва  
*Шмарин С. Л., Лучко И. А.*, Национальный технический университет Украины «Киевский политехнический институт», Киев, Украина
- 14:40–15:00 **Комплексна програма поводження з ТПВ для малих та середніх міст**  
*Єфімов В. І.*, ТОВ «Екологічні Системи», Київ, Україна
- 15:00–15:20 **Минимизация затрат на сбор и транспортировку отходов**  
*Ситниченко А. В.*, ООО «Экопресс Украина», Киев, Украина
- 15:20–15:40 **Услуги компании «Граник» по вывозу мусора. Внедрение раздельного сбора отходов**  
*Дубов Г. В.*, ООО «Экотехнологическая компания “Граник»», Запорожье, Украина

### 16:10–18:00

- 16:10–16:30 **Комплексные решения проблемы переработки ТБО**  
*Куценко М. Ю.*, ООО «ХАММЕЛЬ УКРАИНА», Львов, Украина
- 16:30–16:50 **Перероблення паперових відходів з рециклінгом целюлози та лакофарбових покриттів**  
*Курта С. А., Воронич О. Л.*, Прикарпатський національний університет м. Василя Стефаника, Івано-Франківськ, Україна  
*Курта М. С.*, Університет Південної Флориди, Тампа, США
- 16:50–17:10 **Отходы РЕТ в России: необходима утилизация**  
*Фидлер С., Легонькова О. А.*, Московский государственный университет пищевых производств, Москва, Россия
- 17:10–17:30 **Сучасні тенденції і перспектива впровадження роздільного збирання твердих побутових відходів**  
*Кривенко С. В.*, Полтавський інститут бізнесу Міжнародного науково-технічного університету імені академіка Юрія Бугая, Полтава, Україна
- 17:30–17:50 **Полигон ТБО г. Мариуполя: морфологический состав отходов и характеристики фильтрата**  
*Шавкун В. В., Капустин А. Е., Биньковский Ю. Б.*, Приазовский государственный технический университет, Мариуполь, Донецкая обл., Украина
- 17:50–18:00 **Стеновый доклад**  
**Aerobic Landfill Application in Developing Countries: A Case Study**  
*M. Sinan Bilgili, Selin Top, Elif Sekman, Gamze Varank, Ahmet Demir,* Yildiz Technical University, Istanbul, Turkey

### Аудитория № 1

**Секция 3.** *Обезвреживание опасных отходов*

### 13:30–15:30

- 13:30–13:50 **Реагентная переработка высокотоксичных серосодержащих соединений**



- Ранский А. П., Тутов Т. С.*, Винницкий национальный технический университет, Винница, Украина  
*Полонец О. В.*, Винницкий национальный медицинский университет им. Н. И. Пирогова, Винница, Украина
- 13:50–14:10 **Концепция использования высокотемпературных реакторов как средств обеспечения техносферной безопасности при уничтожении промышленных отходов**  
*Юнаков Л. П.*, Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова, Санкт-Петербург, Россия
- 14:10–14:30 **Совместная утилизация сероуглерода головной фракции коксохимических предприятий и некондиционных пестицидных препаратов**  
*Ранский А. П., Тутов Т. С., Гордиенко О. А.*, Винницкий национальный технический университет, Винница, Украина
- 14:30–14:50 **Использование высокотемпературного реактора для термического уничтожения хлорорганических соединений на примере полихлорированных бифенилов**  
*Кузьмин А. М.*, Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова, Санкт-Петербург, Россия
- 14:50–15:10 **Радиоактивные отходы в Донецкой области: реальная ситуация и криминальные аспекты**  
*Пышный О. В.*, ЧП «РУТА», Константиновка, Донецкая обл., Украина
- 15:10–15:30 **Утилізуваннтя некондиційного пестициду Бі-58 з отриманням нових мастильних матеріалів**  
*Ранський А. П., Петрук Р. В.*, Вінницький національний технічний університет, Вінниця, Україна
- Секція 4.** *Очистка сточных вод*

### 16:10–17:50

- 16:10–16:30 **Применение микроорганизмов для кондиционирования жидких радиоактивных отходов**  
*Рыбалка В. Б.*, Институт проблем безопасности атомных электростанций Национальной академии наук Украины, Чернобыль, Киевская обл., Украина  
*Смирнова Г. Ф.*, Институт микробиологии и вирусологии им. Д. К. Заболотного, Национальной академии наук Украины, Киев, Украина  
*Сербинович В. В.*, МПП «Химтехсервис», Одесса  
*Сенюк О. Ф.*, Институт проблем безопасности атомных электростанций Национальной академии наук Украины, Чернобыль, Киевская обл., Украина
- 16:30–16:50 **Очистка сточных вод предприятий автосервиса озон-пероксидным электрохимическим методом**  
*Давыдов Р. И., Поталова Г. Ф., Бригаднова Н. С., Кузнецов Е. В., Мантузов А. В.*, Научно-исследовательский физико-химический институт им. Л. Я. Карпова, Москва, Россия
- 16:50–17:10 **Технічне рішення ЧП «Золоте сечення» для очистки хозяйственно-бытовых и промышленных сточных вод**  
*Ефанов И. М.*, ЧП «Золотое сечение», Харьков, Украина
- 17:10–17:30 **Извлечение меди и никеля из сточных вод, содержащих ионы аммония и пирофосфата**  
*Трубникова Л. В., Байрачный Б. И., Майзелис А. А.*, Национальный технический

- 17:30–17:50 университет «Харьковский политехнический институт», Харьков, Украина  
**Влияние кислотности жидкой фазы на процесс сорбции металлургическим шлаком**  
*Хоботова Э. Б., Грайворонская И. В.*, Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет, Харьков, Украина
- 17:50–18:00 Стеновый доклад  
**Методи дезактивації промислового шламу**  
*Третиник В. Ю., Виговська І. А., Яременко В. О.*, Інститут колоїдної хімії та хімії води ім. А. В. Думанського, Київ, Україна

## ЧЕТВЕРГ, 29 МАРТА

### Конференц-зал

**Секция 5.** *Биомасса. Получение энергии и другие пути утилизации*

#### 9:00–11:30

- 9:00–9:20 **Оценка энергетической и экологической эффективности использования биогаса в двигателях внутреннего сгорания**  
*Кравченко С. А., Зинченко М. Г.*, Национальный технический университет «Харьковский политехнический институт», Харьков, Украина
- 9:20–9:40 **Европейский рынок пеллет**  
*Симкина Р. А.*, международный журнал «Оборудование и инструмент для профессионалов», Харьков, Украина
- 9:40–10:00 **Экологически чистое биодизельное топливо из растительных и животных жиров**  
*Семенов В. Г.*, ООО «НИИ альтернативных топлив», Харьков, Украина
- 10:00–10:20 **Инвестиционная привлекательность альтернативных энергетических систем компании «Глобал Технолоджи»**  
*Семеней А. Р.*, компания «Глобал Технолоджи», Харьков, Украина
- 10:20–10:40 **«Зеленый» тариф в Украине и Европе**  
*Симкина Р. А.*, международный журнал «Оборудование и инструмент для профессионалов», Харьков, Украина
- 10:40–11:00 **Застосування активованої води в процесі кислотного гідролізування рослинних відходів з високим умістом пентозанів**  
*Кашковський В. І., Каменських Д. С.*, Інститут біоорганічної хімії та нафтохімії, Національної академії наук України, Київ, Україна
- 11:00–11:20 **Определение выбросов парниковых газов в секторе «Отходы» Национального кадастра антропогенных выбросов парниковых газов в Украине за 1990–2010 гг.**  
*Матвеев Ю. Б., Кучерук П. П.*, Институт технической теплофизики Национальной академии наук Украины, Киев, Украина  
*Березницкая М. А.*, Фонд целевых экологических (зеленых) инвестиций), Киев, Украина
- 11:20–11:30 Стеновые доклады  
**Use of the Agricultural Machinery for the Fragmentation of Agricultural Wastes**  
*Deniz Yilmaz, Recep Kulcu, Suleyman Demirel University, Isparta, Turkey*  
**Agricultural Composting Systems**  
*Recep Kulcu, Suleyman Demirel University, Isparta, Turkey*
- Секция 6.** *Утилизации и обезвреживание промышленных отходов*



## 12:00–14:00

- 12:00–12:20 **Эколого-химическая оценка доменного шлака ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог» и определение путей его использования в производстве вяжущих материалов**  
*Хоботова Э. Б., Калмыкова Ю. С., Федоренко Е. А.*, Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет, Харьков, Украина
- 12:20–12:40 **Комплексная азотнокислотная переработка отходов асбестообогащенного производства и некоторых других магнийсиликатных пород**  
*Габдуллин А. Н., Молодых А. С., Калиниченко И. И., Печерских Е. Г., Семенов В. С.*, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина, Екатеринбург, Россия
- 12:40–13:00 **Установка для пиролиза изношенных шин и других резинотехнических отходов**  
*Везель С. В., Дубинин А. Ю.*, частные предприниматели, Симферополь, Украина
- 13:00–13:20 **Горелая порода как активная минеральная добавка к цементу**  
*Уханёва М. И., Хоботова Э. Б.*, Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет, Харьков, Украина
- 13:20–13:40 **Плазмокаталитический реактор с барьерным разрядом, заполненный промышленным катализатором**  
*Бойко Н. И., Евдошенко Л. С., Зароченцев А. И., Иванов В. М.*, Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт «Молния» Национального технического университета «Харьковский политехнический институт», Харьков, Украина
- 13:40–14:00 **Оптимизация абсорбционного метода очистки отходящих газов от оксидов азота в процессе производства азотной кислоты**  
*Печенко Т. И., Тошинский В. И., Литвиненко А. А.*, Национальный технический университет «Харьковский политехнический институт», Харьков, Украина

## 14:30–16:00

- Круглый стол.** Создание механизмов контроля за рациональным распределением бюджетных средств в сфере обращения с отходами (*вход свободный*)

## Аудитория № 1

## 9:00–11:30

- 9:00–10:30 *Семинар 1.* Комплексное решение проблемы утилизации ТБО с внедрением раздельного сбора и мусоросортировочных линий
- 10:30–11:30 *Семинар 2.* Организация информационного сообщества профессионалов в сфере рециклинга, ресурсосбережения и охраны природы

## 12:00–14:00

- 12:00–13:00 *Семинар 3.* Энергия из отходов. Тенденции развития рынка биотоплива. Экономические, технологические и законодательные аспекты проблемы. Перспективы для бизнеса
- 13:00–14:00 *Семинар 4.* Коммерциализация научных разработок в сфере обращения с отходами. Механизмы привлечения инвестиций и юридическое сопровождение инвестиционных проектов



## ПРОГРАМА ПРОВЕДЕННЯ ЗАХОДІВ

15 спеціалізованої виставки «ЕНЕРГОФОРУМ ХАРКІВ- 2012»

### 28 березня, середа

9:00	Початок роботи ІХ міжнародної конференції «Співробітництво для рішення проблеми відходів» (конференц-зал)
11:00	Початок роботи круглого столу «Інвестиції в опалення 2012. Як не залежити від росту цін на енергоносії» (малий конференц-зал)
10:00 - 18:00	Робота XV спеціалізованої виставки «Енергофорум Харков-2012»(виставковий зал)
12:00	Урочисте відкриття виставки (виставковий зал)

### 29 березня, четвер

9:00 - 18:00	Продовження роботи ІХ міжнародної конференції «Співробітництво для рішення проблеми відходів» (конференц-зал)
11:00	Продовження роботи круглого столу «Інвестиції в опалення 2012. Як не залежити від росту цін на енергоносії» (малий конференц-зал)
10:00 - 18:00	Робота XV спеціалізованої виставки «Енергофорум Харков-2012» (виставковий зал)

### 30 березня, п`ятниця

10:00 - 18:00	Робота XV спеціалізованої виставки «Енергофорум Харков-2012»(виставковий зал)
11:00	Семінар «Обладнання ІЕК. Новинки. Кабеленесущі системи. Арматура СІП. Стабілізатори напруги». Доповідач: ТОВ «Кабельні технології» (малий конференц-зал)
13:00	«Презентація лінійки електротехнічних товарів компанії Є-НЕКСТ-УКРАЇНА, а також новинки 2011-2012 року» Доповідач: ТОВ «Електротехнічна компанія Є-НЕКСТ-УКРАЇНА» спільно з дільером Харківської області компанією «НІК.КО» (малий конференц-зал)
14:00	Семінар «Сучасні тенденції розвитку освітлювальних приборів ТМ «Световые Технологии». Світододні новинки.» Доповідач: Марина Абрамкіна (конференц-зал)

### 30 березня, п`ятниця

10:00 - 14:00	Робота XV спеціалізованої виставки «Енергофорум Харков-2012» (виставковий зал)
---------------	--

ПРОГРАМА ЗАХОДІВ МОЖЕ БУТИ ДОПОВНЕНА АБО ЗМІНЕНА



## СПИСОК УЧАСНИКІВ

ПРЕС-РЕЛІЗ .....	2
РЕГЛАМЕНТ 9-й МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ .....	3
ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ .....	4
ПРОГРАМА ПРОВЕДЕННЯ ЗАХОДІВ .....	9
«ETI Україна» ТОВ, Київ .....	12
«Енергетика та енергоресурси України та СНД», журнал .....	13
«Focus+» журнал, Харків .....	14
«www.057.ua» , Харків .....	15
«www.Nuclear.ru», Москва .....	16
«Аква-Терм», журнал, Київ .....	16
«А-Кваттро», ТОВ , Ужгород .....	17
«Акціонерна компанія «Південтрансенерго» ВАТ, Запоріжжя .....	18
«Безпека в техносфері», журнал .....	19
«БЕЛОМО» Холдінг, Мінськ, РБ .....	20
«Биопром» .....	20
«Бізнес-Досьє» редакція, Дніпропетровськ .....	21
«Бізнес-пропозиція» всеукраїнський рекламний проект, Львів .....	21
«Біосфера», журнал .....	22
«ВД «СофтПресс» ТОВ, Київ .....	23
«Видавництво «Індустрія» ТОВ, Харків .....	23
«Вода», журнал .....	24
«Гайда» ФОП, Харків .....	25
«Гільдія екологів», Некомерційне партнерство .....	26
«Гіпрококс», Державний інститут по проектуванню підприємств коксохімічної промисловості, м. Харків (проектування підприємств коксохімічної промисловості) .....	27
«Глобал Технолоджі», компанія .....	28
«Деньги плюс» Всеукраїнська інформаційно-аналітична газета .....	29
«Екоінформ», незалежне агентство екологічної інформації, ГО .....	29
«Екологічний вісник України», журнал .....	30
«ЕкоПрогрес», журнал .....	30
«Екологія і промисловість Росії», журнал .....	31
«Электрик» журнал, ДП «Видавництво «Радиоаматор» .....	32
«Електромашина» ПАТ , Харків .....	33
«ЕлектроТема» ТОВ редакція газети , Львів .....	34
«Електроюніт» ТОВ, Харків .....	35
«Енергозбереження • Енергетика • Енергоаудит» загальнодержавний науково-виробничий і інформаційний журнал .....	36
«Енергозбереження та водо підготовка», журнал .....	37
«Енергомир» ПП , Одеса .....	38
«Енергополітика.Нафта і газ», Київ .....	39
«Етал» НВО, м. Олександрія .....	40
«ІнМак» науково-виробнича компанія, Харків .....	41
«Інформаційно-аналітичне агентство Cleandex» .....	42
«СНІР NEWS Украина/Инженерная микрорелектроника» науково технічний журнал .....	43
«Каелер Холдинг АГ», Швейцарська інжинірингова компанія .....	44
«Київтрубокомплект» ТОВ, Київ .....	45
«Кодва-Электрик» ТОВ, Харків .....	46
«Компанія «Акон» ПП, Київ .....	46
«Кабельні-технології» ТОВ, Харків .....	47
«Компанія «Укрпром» ТОВ, Харків .....	48

«Компел» компанія, Київ .....	49
«Комплекс по благоустрою Харківського району», Комунальне підприємство .....	50
«Кор-Мет», ТОВ .....	51
«Кто...Что...Где...» довідник, Запоріжжя .....	52
«Ледлайф» ТОВ, Харків .....	53
«Медиа группа «Электроника Украины» ТОВ .....	54
«Металобрухт», журнал .....	55
«Металург», журнал.....	56
«Мир Автоматизации» журнал, Київ .....	57
«Мир Техники и Технологий» ТОВ редакція, Харківська обл., Чугуїв .....	58
«Міжнародний виставковий центр», Київ.....	59
«МПК Енергопостач» ТОВ, Харків .....	60
«Муниципалітет», журнал.....	61
«НИК.КО» ПП, Харків.....	62
«Патон Экспо» (цв. вкл.) .....	
«Перевізник» бюлетень, Київ .....	63
«Прайсы Донбасса» діловий тижневик, Донецьк .....	64
«Пресмет ЛТД», ТОВ .....	65
«Пресс-Биржа» всеукраїнська ділова газета, Дніпропетровськ .....	66
«Промышленный электрообогрев и электроотопление» аналітичний науково-технічний журнал, Московська обл. ....	67
«Профелектро» ТОВ, Київ .....	68
«Реклама на село», газета .....	69
«Рециклінг відходів», журнал.....	70
«Рециклінг-Лайн», ТОВ.....	71
«Речицький Ілля Ізраїльович», Приватний підприємець .....	71
«РОСС» ПАТ, Харків .....	72
«Екотермоінжиниринг» ТОВ.....	73
«Світ і Бізнес» журнал, Львів .....	74
Руда і метали, Видавничий дім .....	75
«СЕА Електронікс» ТОВ, Київ .....	76
«Сітеко» ТОВ, Донецьк .....	77
«Спеціум ЛТД» ТОВ, Харків .....	78
«Станкоагрегат», ВАТ .....	79
«Тендер» МП, «Енергетика і Електротехника.Україна», Київ .....	80
«Технокабель» компанія, Харків .....	80
«Техномер» ТОВ, Київ .....	81
«ТехСовет» журнал, Єкатеринбург, Росія .....	81
«Турбоатом» ВАТ, Харків .....	82
«ХАММЕЛЬ-Україна» ТОВ .....	83
«Харківська державна наукова бібліотека ім. В.Г. Короленка» .....	84
«Хімія Україна», журнал .....	85
«ХКД-Трейд» ТОВ, Харків .....	85
«Харківський Історичний музей», Харків.....	86
«Харківський політехнічний інститут», Національний технічний університет.....	87
«Центрінформ» Інформаційно-видавничий дім» .....	88
«Час ЖКГ», газета.....	89
«Юргінській технологічний інститут (філія) Національного дослідницького Томського політехнічного університету» .....	90
«Яхонт ЛТД» ТОВ, Луганськ.....	91
«ELECTROMAX» компанія, Харків .....	92



## ТОВ «ЕТИ УКРАЇНА»

04128, м.Київ, вул. Ак.Туполева,19. оф.214  
Тел./факс - (044) 494-21-80  
e-mail - garbar@eti.ua  
www - www.eti.ua

В даний час на українському ринку представлена велика кількість фірм, що пропонують електротехнічну продукцію. Одним з лідерів серед виробників високоякісної продукції є завод «ETI Elektroelement dd» (Словенія, м. Ізлак), який був заснований в 1950 році (як виробник високоякісної кераміки побутового, промислового та лабораторного застосування).

«ETI Elektroelement dd» експортує свої вироби в 59 країн світу, половина продукції, що випускається реалізується в країнах західної Європи. Компанія бачить своє майбутнє в зміцненні положення на світовому електротехнічному ринку, так як є одним з головних виробників автоматичних вимикачів, плавких запобіжників, комутаційних пристроїв і іншого електротехнічного устаткування.

Традиційна європейська якість є основною характеристикою виробничої програми «ETI України»

ETI України є торговим представником заводу «ETI Elektroelement dd». Пропонує Вам взаємовигідне співробітництво в галузі постачання широкого спектру високоякісної електротехнічної продукції:

- пристрої захисту;
- комутаційні і сигнальні пристрої;
- обмежувачі перенапруги;
- електромагнітні пускачі і контактори;
- релейне обладнання;
- промислові автоматичні вимикачі;
- аналізатори та вимірювальні пристрої;
- електромонтажні клеми;
- циліндричні запобіжники, запобіжники ножового типу, надшвидкі запобіжники, циліндричні запобіжники, запобіжники середньої напруги;
- пристрої компенсації реактивної потужності.

## ЭНЕРГЕТИКА И ЭНЕРГОРЕСУРСЫ УКРАИНЫ, СНГ, МИРА - ЭТО

- ежедневные новости энергетических предприятий;
- БД энергетических предприятий,
- досье энергетических предприятий Украины,
- торговая площадка;
- выставки и конференции и т.д.

Абон. ящик 3749, Днепропетровск, 49064, Украина

Тел.-факс: + 38 056 3701434, 3701435

E-mail: [legprom.ukraine@gmail.com](mailto:legprom.ukraine@gmail.com)

<http://ukrenergy.dp.ua/>

## ЕНЕРГЕТИКА ТА ЕНЕРГОРЕСУРСИ УКРАЇНИ ТА СНД

- щоденні новини енергетичних підприємств;
- БД енергетичних підприємств;
- дос'є енергетичних підприємств України;
- торговельний майданчик;
- виставки та конференції та т.п..

Абон. скринька 3749, Дніпропетровськ, 49064, Україна

Тел.-факс: + 38 056 3701434, 3701435

E-mail: [legprom.ukraine@gmail.com](mailto:legprom.ukraine@gmail.com)

<http://ukrenergy.dp.ua/>

## THE UKRAINIAN ENERGY – it is:

- daily news of the energy enterprises;
- the “Ukraine. ENERGY. Producers\$Traders” database;
- dossier of the energy enterprises of Ukraine;
- the Ukrainian Energy Google Group;
- exhibitions, conferences, etc.

P.o. box 3749, Dniepropetrovsk, 49064, Ukraine

Phone-fax: + 38 056 3701434, 3701435

E-mail: [legprom.ukraine@gmail.com](mailto:legprom.ukraine@gmail.com)

<http://ukrenergy.dp.ua/>



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ  
«ПРОМЫШЛЕННОСТЬ FOCUS ПЛЮС»

# Промышленность **FOCUS+** П Л Ю С

Международный технический журнал «Промышленность FOCUS плюс» распространяется по строго целевой аудитории Украины, Беларуси, России, Германии, Бельгии и многих других стран. Мы растем и развиваемся – ищем новых рекламодателей и новые пути распространения, участвуем во всех крупных специальных выставках, конференциях и семинарах. Мы знаем, что наш успех частично и в Ваших руках. Поэтому стараемся предоставить нашим рекламодателям лучшие условия для достижения лучших результатов.

«Промышленность FOCUS плюс» стремится помочь подписчикам (директора крупнейших промышленных предприятий Украины, главные специалисты технических подразделений заводов, руководители средних и малых предприятий), рекламодателям – всем читателям - успешно решать актуальные производственные вопросы, находить деловых партнеров, рынки сбыта, целенаправленно вкладывать оборотные средства.

тел. (099) 189-66-25,  
факс. (057) 462-27-20  
E-mail: [po.reklama@ukr.net](mailto:po.reklama@ukr.net)



# ua

Сайт города  
Харькова

## Справочник предприятий Харькова.

17 000 предприятий, 30 000 телефонов

# www.057.ua

- Предприятия
- Магазины
- Развлекательные заведения

**Рекламный отдел: (057) 766-45-39**

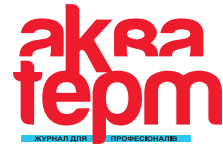
ул. Чернышевского, 13 (БЦ Лира), оф. 306 | info@057.ua

**Nuclear.Ru****Nuclear.Ru** v2.0

Россия, 115054,  
Б.Строченовский пер., д. 7  
Тел.: (+7 495) 981-90-85  
факс: (+7 495) 984-90-85  
info@nuclear.ru  
www.nuclear.ru

**ЖУРНАЛ «АКВА-ТЕРМ»**

02660, м. Київ, вул. М. Раскової, б. 19, оф. 1309  
тел./факс +38-044-5319365  
e-mail: info@aqua-therm.in.ua  
web: www.aqua-therm.ru



«Аква-Терм» - журнал для професіоналів у сферах тепло- і водопостачання, вентиляції та кондиціонування, екології. Цілі видання - донести до фахівців та монтажників передові ідеї у вказаних областях, дати варіанти та технології вирішення існуючих проблем, надати майданчик для обміну досвідом. Основні рубрики: новини і огляди ринків, опалювання та ГВП, водопостачання, кондиціонування, майстер-клас, екологія, події та історія.

Реклама в журналі допомагає численним фірмам створити мережу дилерів, а торговим маркам – стати відомими на українському ринку.

02660, г. Киев, ул. М. Расковой, д. 19, оф. 1309  
тел./факс +38-044-5319365  
e-mail: info@aqua-therm.in.ua  
web: www.aqua-therm.ru

«Аква-Терм» – журнал для профессионалов в сферах тепло- и водоснабжения, вентиляции и кондиционирования, экологии. Цели издания – донести до специалистов и монтажников передовые идеи в указанных областях, дать варианты и технологии решения существующих проблем, предоставит площадку для обмена опытом. Основные рубрики: новости и обзоры рынков, отопление и ГВС, водоснабжение, кондиционирование, мастер-класс, экология, события и история.

Реклама в журнале помогает многим фирмам создать дилерскую сеть, а торговым маркам — стать известными на украинском рынке.



## ТОВ «А-КВАТТРО»

ТОВ «А-КВАТТРО»  
м. Ужгород, вул. Швабська, 64а  
тел./фаус.: (03122) 2 65 01  
тел.: (050) 317 97 07  
E-mail: office@giacomini.com.ua  
www.giacomini.com.ua



**GIACOMINI**   
*Technology in Comfort*

## ЗАПІРНА АРМАТУРА · ТРУБИ · ФІТИНГИ

ТОВ «А-КВАТТРО» - кваліфікований дилер Giacomini  
м. Ужгород, вул.Швабська, 64а, тел./факс.: (03122) 2 65 01, тел.: (050) 317 97 07  
e-mail: office@giacomini.com.ua

[www.giacomini.com.ua](http://www.giacomini.com.ua)





**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ «ЮЖТРАНСЭНЕРГО»**



69015, Украина  
пер. Вологодский, 30, г. Запорожье  
Тел.: (061) 279-06-16, 279-16-74, 279-13-12  
Факс: (061) 279-13-53  
E-mail: [energo@ute.zp.ua](mailto:energo@ute.zp.ua), [info@yte.com.ua](mailto:info@yte.com.ua)  
[www.yte.com.ua](http://www.yte.com.ua)

Проектирование, изготовление, поставка и сервисное обслуживание энергетического, когенерационного, теплоутилизационного и котельного оборудования:

- газотурбинные электростанции единичной мощностью 2,5; 6; 15 МВт;
- когенерационные и парогазовые установки;
- котлы-утилизаторы паровые и водогрейные (работающие как на чистой утилизации, так и с системой дожигания с увеличением выработки тепла), устанавливаемые за газотурбинными двигателями и промышленными установками;
- вспомогательное оборудование для газотурбинных электростанций и когенерационных установок (системы воздухоочистки (КВОУ) на входе в ГТД, системы шумоглушения, газоплотные байпасные клапаны, порталы, дымовые трубы);
- стальные водогрейные котлы и автоматизированные блочные водогрейные котельные;
- конвективные блоки и теплоутилизаторы (экономайзеры);
- САУ электростанции и котла-утилизатора;
- АСУ ТП общестанционное с верхним уровнем;
- оребренная труба (методом ВЧ-сваривания, из углеродистой и низколегированной стали).

ISSN 1998-071X

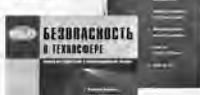
ИЗДАТЕЛЬСТВО "ФОРУМ"

## БЕЗОПАСНОСТЬ В ТЕХНОСФЕРЕ

Всероссийский научно-методический и информационный журнал

2006 г.

Издаётся с июля 2006 года



2011 г.

Включён в Перечень ведущих научных журналов, рекомендованных ВАК России для публикации результатов докторских и кандидатских диссертаций, индекс научного цитирования (РИНЦ), научную электронную библиотеку

Содержание журнала ориентировано на рассмотрение комплекса вопросов, связанных с обеспечением безопасности в техносфере, в частности промышленной и экологической безопасности, защите в чрезвычайных ситуациях, безопасности труда, методам и средствам обеспечения безопасности, образованию по безопасности

Издаётся при организационной поддержке:

- МГТУ им. Н.Э. Баумана;
- научно-методического совета по безопасности жизнедеятельности Минобрнауки России;
- учебно-методического объединения вузов по университетскому политехническому образованию.

Предназначен для:

- научных работников;
- практиков;
- преподавателей;
- аспирантов;
- студентов;
- риск-менеджеров;
- конструкторов и проектантов систем безопасности

Подписной индекс Агентства "Роспечать" - 18316

Подписаться можно также в альтернативных агентствах  
и в Издательстве "ФОРУМ".

Координаты Издательства и редакции журнала можно узнать  
на сайте журнала [www.magbvt.ru](http://www.magbvt.ru);

E-MAIL: [bvt@magbvt.ru](mailto:bvt@magbvt.ru), [magbvt@list.ru](mailto:magbvt@list.ru)

Адрес: 101990, Москва-Центр, Колпачный переулок, д. 9а  
Тел./ факс: (495) 625-32-07, 625-52-43

## ХОЛДИНГ «БЕЛОМО»



Республика Беларусь, 220114,  
г Минск, ул. Макаенка, 23  
Тел.: (+375-17)263-97-75  
267-24-51, 267-71-80  
Факс: (+375-17)267-02-22  
E-mail: reklama@belomo.by  
www.belomo.by

Разрабатываем и производим:

- энергосберегающие светильники (светодиодные, галогенные, люминесцентные), в т.ч. подводные, «антивандалные», тепличные
- ИК-излучатели для локального и общего обогрева помещений
- бытовые счетчики газа: G-1,6; G-2,5; G-4; G-6, в т.ч. с термокомпенсатором и импульсным выходом
- оптические и коллиматорные прицелы для стрелкового и охотничьего оружия
- целеуказатели лазерные
- приборы наблюдения, в т.ч. ночные
- коллиматоры холодной пристрелки
- лазерные дальномеры
- узлы тормозной системы большегрузных автомобилей (МАЗ, КАМАЗ, КРАЗ, ЗИЛ), автобусов и троллейбусов
- идентификатор скрытых изображений
- теплицы сборные из алюминиевого профиля с поликарбонатным покрытием
- ТНП (бинокли, лупы, дверные глазки, соковыжималки, электросушилка) и пр.

## ТОВ «КОМПАНІЯ БІОПРОМ ХАРКІВ»

61047, м.Харків, вул.Роганська, 101А  
057 757-68-33  
bioprom-kharkov@mail.ru  
www.bioprom.com.ua



Котли та каміни на біопаливі — продаж, монтаж, сервіс.

— Основним напрямком діяльності ТОВ «КОМПАНІЯ БІОПРОМ ХАРКІВ» є реалізація комплексних продуктів, зв'язаних з використанням біопалива та альтернативних джерел енергії .

## РЕДАКЦІЯ «БІЗНЕС- ДОСЬЄ»

«Бізнес- Досьє», редакція  
Україна, 49044? м. Дніпропетровськ, вул. Шевченка, 55, к. 4  
Тел. : +380 (562) 340- 900, 340- 902  
Факс: + 380 (562) 32- 1917, 314- 228  
E- mail: [bmi@priceua.com](mailto:bmi@priceua.com)  
[www.priceua.com](http://www.priceua.com)

Збір, обробка інформації та видання каталогів, компакт- дисків і прайс- листів 200 000 підприємств України, інформаційні бази серії «Плюс» по всім галузям промисловості та агробізнесу з модулем CRM для ведення Директ Маркетингу.

### Щорічні каталоги і компакт- диски:

- Металл и оборудование;
- Агробизнес, с/ х техника, оборудование;
- Продукты, агропереработка, оборудование, упаковка;
- Строительство Украины;
- Деревообработка и мебель;

### Щомісячні прайс- листи «Металл и оборудованне»

## ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ РЕКЛАМНИЙ ПРОЕКТ «БІЗНЕС-ПРОПОЗИЦІЯ»

[www.biznes-pro.ua](http://www.biznes-pro.ua)



ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ РЕКЛАМНИЙ ПРОЕКТ

Україна, м. Львів, вул . Зелена, 105,  
79008, а/c 2222

Тел.: (032)241 84 66, 241-84-50

Факс:( 032) 241 84 54

E-mail: [reklama@biznes-pro.ua](mailto:reklama@biznes-pro.ua)

<http://www.biznes-pro.ua>

«Бізнес-пропозиція» – це всеукраїнський рекламний проект, орієнтований на ділову аудиторію, який включає інтернет-портал, друковане видання, та активну участь у спеціалізованих виставках України.

### Журнал «Бізнес-пропозиція»:

- видається з 2001 року, один раз на місяць;
- об'єм: більше 120 сторінок; формат: А4;
- розповсюджується по всій території України за адресами бізнес-організацій;
- аудиторія: ділові кола України.

Комплексні рішення, які пропонує «Бізнес-пропозиція», – це втричі більше можливостей для Вас та Вашого бізнесу, адже Ваша реклама працює в трьох напрямках: на сторінках інтернет-порталу, в журналі, та на спеціалізованих виставках України.

Наш досвід та професійність – це запорука успішності Ваших рекламних кампаній.

## НОВЫЙ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ НАУЧНЫЙ И ПРИКЛАДНОЙ ЖУРНАЛ «БИОСФЕРА»

Издатель: Фонд научных исследований «XXI век», Санкт-Петербург

Издается ежеквартально с октября 2009 г. Предназначен для специалистов и исследователей по вопросам эволюции и современного состояния биосферы и рациональному использованию и сохранению ее ресурсов.

Авторы, рассматривающие возможность публикации результатов своих исследований в журнале «Биосфера», могут ознакомиться с содержанием номеров, правилами оформления рукописей и редакционной политикой на сайте журнала: [www.biosphere21century.ru](http://www.biosphere21century.ru)



Подписаться на журнал можно в редакции и по каталогу агентства «Роспечать», индекс 22926.  
В редакции можно приобрести и архивные номера журнала.  
Условия подписки – на сайте журнала.  
С электронной версией журнала можно ознакомиться на сайте журнала

### РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

*Президент Фонда научных исследований «XXI век»* А.И. Новиков (Санкт-Петербург)  
*Главный редактор* Э.И. Степан (Санкт-Петербург)  
*Заместитель главного редактора* А.Г. Толубев (Санкт-Петербург)

#### Почетные члены Редакционной коллегии

**Г.В. Добровольский** (Москва)  
**Г.И. Марчук** (Москва)  
**Б.С. Соколов** (Москва)  
**А.Л. Тахтаджян** (Санкт-Петербург)

#### Члены редакционной коллегии

Т.Г. Авдеева (Москва)	А.П. Кудрявцев (Москва)
А.В. Алдрианов (Владивосток)	Н.П. Лаверов (Москва)
С.М. Алексеев (Москва)	К.В. Новожилов (Санкт-Петербург)
В.Р. Болов (Москва)	Г.Г. Опинченко (Москва)
В.Н. Большаков (Екатеринбург)	В.И. Осипов (Москва)
Ю.С. Васильев (Санкт-Петербург)	Г.В. Осипов (Москва)
Э.М. Галимов (Москва)	Ю.А. Рахманин (Москва)
В.К. Глухих (Москва)	В. Реев (Санкт-Петербург)
В.И. Данилов-Данильян (Москва)	Г.С. Розенберг (Тольятти)
Ю.Ю. Дребудадзе (Москва)	Е.Б. Рыбаков (Москва)
В.П. Деватов (Москва)	А.В. Селпховкин (Санкт-Петербург)
В.А. Драгапцев (Санкт-Петербург)	Г.А. Софронов (Санкт-Петербург)
А.А. Жученко (Москва)	С.А. Степанов (Москва)
М.Ч. Запиханов (Москва)	М.А. Федонкин (Москва)
И.А. Захаров-Гезехус (Москва)	М.П. Федоров (Санкт-Петербург)
Э.В. Ивантер (Петрозаводск)	М.В. Флинт (Москва)
Ю.А. Израэль (Москва)	А.И. Фокин (Москва)
Л.А. Ильин (Москва)	А.Ф. Пыб (Обнинск)
А.С. Исасев (Москва)	Х.Д. Чеченов (Москва)
Л.Н. Карлин (Санкт-Петербург)	Н.П. Чуркин (Москва)
В.М. Котляков (Москва)	В.Т. Ярмашко (Санкт-Петербург)
А.И. Кривченко (Санкт-Петербург)	

### МЕЖДУНАРОДНЫЙ РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Д.Э. Беккулова (Кыргызстан); О. Брейдбах (Германия); Р. Гагаев (Южная Осетия);  
Ф.М. Гаджи-заде (Азербайджан); Т. Деварияни (Иран); Ю.М. Кани (Эстония);  
А.К. Карабанов (Беларусь); М.К. Клявилья (Латвия); В.Л. Контримавичус (Литва);  
А.М. Медлябков (Казахстан); З.И. Микабиа (Абхазия); А.А. Рафиков (Узбекистан);  
А.К. Сагатеян (Армения); С.С. Сатторов (Таджикистан); Ф.И. Фурауэй (Молдова);  
В.Ф. Чехун (Украина); П.Э. Эсенов (Туркменистан)

### ОТВЕТСТВЕННЫЙ УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРИАТ

Л.Я. Боркин (Санкт-Петербург); Г.В. Жижин (Санкт-Петербург);  
Г.А. Исаченко (Санкт-Петербург); Л.А. Кудерский (Санкт-Петербург);  
В.Н. Максимов (Москва); Ю.К. Новожилов (Санкт-Петербург);  
К.М. Петров (Санкт-Петербург); В.Б. Сапунов (Санкт-Петербург);  
М.Д. Уфимцева (Санкт-Петербург);  
Е.П. Щеголева (Москва)

Адрес редакции: 197110, Санкт-Петербург, Большая Разночинная ул., д. 28; Тел./факс: ( 812 ) 347-61-38  
Эл. почта: biosphaera@21mm.ru

## ТОВ «ВД «СОФТПРЕСС»



Київ, Україна, 03005, а/с 5  
Тел./факс +38 044 585-82-82  
e-mail: [admin@softpress.com.ua](mailto:admin@softpress.com.ua)  
www: <http://ht.ua/issue/mmdt>

Український промисловий журнал «ММ Гроші і технології» - видання, з 1999 року надає актуальну інформацію керівникам вищої та середньої ланки промислових підприємств про сучасне обладнання, технології та рішення, впровадження яких підвищує ефективність виробництва і знижує енергоємність продукції при зростанні рівня її якості (в квітні 2008 року вийшов з друку 100-й номер журналу, а в листопаді 2009 журнал відзначив перший ювілей).

## ТОВ «ВИДАВНИЦТВО «ІНДУСТРІЯ»

61070, м. Харків, а/с 10070  
Тел.: 057-75-65-069  
факс: 057-750-29-20  
E-mail: [industry@kharkov.ua](mailto:industry@kharkov.ua)  
[www.industry.kharkov.ua](http://www.industry.kharkov.ua)



Видавництво «Індустрія» – провідне підприємство України з питань інформатизації у сферах енергетики, охорони праці, стандартизації, промисловості. Найбільш повний перелік нормативних документів в актуальному стані по всіх галузях промисловості, максимально точні бази даних підприємств, власна видавничо-поліграфічна база, кваліфікований персонал, гнучка цінова політика, широка мережа продажів – все це робить роботу з нашим видавництвом ефективним і взаємовигідним співробітництвом великої кількості підприємств України енергетичного та промислового сектору. Нормативно-правова, довідкова, технічна література, журнали, бланки, посвідчення, стенди, плакати, комп'ютерні програми – цю продукцію можна придбати у видавництві за максимально низькими цінами, оперативно, з доставкою в офіс замовника.





**Городское  
Хозяйство**

**«Вода»**

ПРОИЗВОДСТВЕННО – ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ  
ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ЖКХ

ОТРАСЛЕВОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ  
ЖУРНАЛ МЖКХ РБ И РЕСПУБЛИКАНСКОЙ  
ВОДНОЙ АССОЦИАЦИИ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

220137, г. Минск  
пер. Козлова, 6, к. 7  
тел./факс (017) 243-72-49  
E-mail: voda.r@tut.by

р/с 3012705520011 в отд. № 527 ОАО  
«Белинвестбанк», г. Минск  
код 739, УНН 190304844  
ОКПО 37564654

**Отраслевые научно – технические журналы МЖКХ РБ и Республиканской Водной Ассоциации для специалистов водно-канализационного хозяйства**

Журнал «Городское хозяйство» - (32 страниц, полноцветная обложка) официальный ежемесячный журнал МЖКХ РБ для специалистов системы жилищно-коммунального хозяйства, промышленности, строительства, энергетических, проектных и научно-технических организаций материалы по следующим тематикам:

- **Официальная информация МЖКХ РБ.**
- **Ресурсосберегающие технологии** (использование нетрадиционных видов энергии, новинки энергосберегающих технологий, альтернативные источники энергии);
- **Оборудование для коммунального хозяйства** (компрессоры, лифты, электрооборудование, строительная техника, дорожная техника, техника для города);
- **Отопление и ГВС** (котельное оборудование, экономайзеры, насосы, «теплые» полы, радиаторы, водонагревательное оборудование);
- **Строительство и благоустройство** (ландшафтный дизайн, проектирование, инженерные коммуникации, фасады, гидроизоляция, дорожное строительство);
- **Изоляция** (системы утепления, теплоизоляционные материалы, технологии проведения работ, НТД);
- **Транспорт** (пассажирский транспорт, грузовой транспорт различной грузоподъемности, специальный транспорт - скрепера, погрузчики, техника для коммунального хозяйства);
- **Товары и цены** (приборы КИПиА, трубопроводная арматура, сантехизделия, теплообменники, частотные приводы, вентиляционное оборудование, кондиционирование, различная техника);

Журнал «Вода» - (28 страницы, обложка 4+4) ежемесячный журнал, который предлагает вниманию специалистов системы водопроводно-канализационного хозяйства наиболее полную информацию по следующим вопросам:

- **Добыча и обеззараживание воды**
- **Водоснабжение**
- **Очистка сточных вод**
- **Сохранения и защита природных ресурсов**
- **Сведения о научных конференциях, ярмарках и выставках**

Подписчиками изданий являются предприятия ЖКХ, ВКХ, проектные и научные институты, УКСы, исполкомы, промышленные, строительные и энергетические предприятия, предприятия негосударственных форм собственности. Журналы принимают участие в международных выставках, семинарах, конференциях как на территории РБ, так и СНГ.



тел. (057) 758-31-27  
м.т. (095)3589825  
т/факс (057) 719-22-39  
E-mail: vgaida@mail.ru

**Фон**  
**гайда**  
печать на металле

Мы изготовим для Вас высочайшего качества:

Панели для станков и приборов, шильдики, информационные таблички, шкалы, линейки, бейджи, фотографии, любую имиджевую продукцию;

### ***Металлофото®***

***Металлофото®*** - технология создания износостойчивого черно-белого фотографического изображения внутри анодированного слоя алюминиевой пластины.

Гарантированная долговечность наших изделий - более 25 лет.

Повышенная стойкость к атмосферным, химическим и механическим воздействиям в диапазоне температур от -192°С до +537°С.

Вы сможете заказать изготовление изделий различных толщин 0,08 – 3,2 мм, размеров до 300 x 500мм, разнообразные фактуры – глянцевые, полуматовые и матовые.

Срок изготовления заказа любого объема – от 1 до 14 рабочих дней.

Важным преимуществом является нанесение специального липкого слоя на продукцию ***Металлофото®***, что позволяет не прибегать к дополнительному креплению.

Продукция ***Металлофото®*** доступна любой категории заказчиков.



## ГИЛЬДИЯ ЭКОЛОГОВ *Некоммерческое партнерство*



Россия, 115582, г.Москва  
Ореховый бульвар, д.8  
ЦПГ, Гильдия экологов  
+7 916 186-5060, +7 495 422-6995, +7 495 660-1520  
admin@ecoguild.ru  
www.ecoguild.ru

Гильдия экологов - созданная в 2000 году независимая ассоциация экологических компаний, имеющих признанные заслуги и достижения в своей области. Организации Гильдии объединяют более 3500 специалистов - экологов разного профиля, ведущие лаборатории, разработчиков программного обеспечения, научные, инжиниринговые, проектные организации. Членство в Гильдии дает имиджевую, рекламную, информационную и политическую поддержку, которую члены Гильдии используют для привлечения заказчиков, развития бизнеса, защиты отраслевых и корпоративных интересов. По рейтингу "ЭКОМ", Гильдия экологов входит в пятерку наиболее популярных экологических организаций России.

Guild of Ecologists  
8, Orekhovy Blvd., Moscow, 115582 Russia, CPG  
+7 916 186-5060, +7 495 422-6995, +7 495 660-1520  
admin@ecoguild.ru  
www.ecoguild.ru

The Guild is independent association of recognized environmental companies. Our member organizations join over 3500 specialists, leading laboratories, scientific, engineering, designing organizations. Membership in the Guild gives the image, advertising, information and political support, which guild members can use to attract customers, business development, protection of specific, industry and corporate interests. The Guild's information system is Laureate of the National Environmental Award. In accordance with ECOM rating, the Guild is one of five most popular ecological organizations in Russia.

## ДЕРЖАВНИЙ ІНСТИТУТ ПО ПРОЕКТУВАННЮ ПІДПРИЄМСТВ КОКСОХІМІЧНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ “ГИПРОКОКС”

Україна, 61002, м. Харків, вул. Сумська, 60  
Тел/факс: 057-715-60-42 / 714-39-82  
E-mail: [giprokoks@ic.kharkov.ua](mailto:giprokoks@ic.kharkov.ua)  
[www.giprokoks.com](http://www.giprokoks.com)



Рівень розвитку сучасного суспільства в першу чергу залежить від стану та рівня науки. Невід’ємною складовою частиною наукового потенціалу України є Державний інститут по проектуванню підприємств коксохімічної промисловості “Гипрококс”, заснований у м. Харкові в 1929 році.

На сьогодні Гипрококс – унікальний колектив висококваліфікованих фахівців-проектувальників, який розробляє сучасні агрегати для переробки кам’яного вугілля та виробництва з нього коксу – важливого сировинного матеріалу для підприємств металургійної промисловості.

Інститут є центром науково-технічної діяльності в коксохімічній галузі. Все це дало інституту змогу реалізувати понад 50 ліцензій та “ноу-хау” на будівництво надпотужних сучасних коксових батарей і установок сухого гасіння коксу. За науково-технічною документацією інституту такі технологічні агрегати побудовані в Індії, Німеччині, Китаї, Туреччині, Фінляндії, Чехії, Японії та інших країнах.

Розробки Гипрококсу відповідають вимогам міжнародних стандартів та світового ринку і користуються значним попитом серед замовників наукової проектної продукції. Як свідченням постійного попиту на науково-технічні розробки Гипрококсу є виграш інститутом ряду тендерів на реконструкцію та технічне переоснащення коксових батарей на ВАТ “Северсталь”, ВАТ “Магнітогорський металургійний комбінат”, ВАТ “Новолипецький металургійний комбінат” у Російській Федерації і коксохімічних об’єктів батарей в Італії, Індії, Польщі, Туреччині та інших країнах.

За обсягами виробництва та науково-технічним потенціалом Гипрококс є однією з найбільш потужних науково-технічних установ України і включений до переліку підприємств, що мають стратегічне значення для економіки та безпеки держави.

Конкурентоспроможність науково-технічних розробок Гипрококсу забезпечується завдяки розробленій та впровадженій в інституті системі управління якістю проектної документації, що сертифікована національною організацією “УкрСЕПРО” та міжнародною організацією Lloyd’s Register Quality Assurance на відповідність вимогам міжнародних стандартів ISO-9001. Підтвердженням правильного вибору і застосування основних принципів управління якістю є відсутність рекламцій замовників та нагороди інституту за участь в конкурсах якості - від регіональних до міжнародних - європейського рівня.

Гипрококс є носієм всього нового, чим володіє світова практика виробництва коксу.

На наступні роки інститут у повному обсязі забезпечений замовленнями на розробку науково-технічної документації і з упевненістю дивиться у майбутнє.



## GT-технологии сегодня - энергетическая независимость всегда!

Украина, 61140, г. Харьков, ул. Чугуевская, 78  
 тел.: 057 7-177-183 (многоканальный), 050 323-99-22  
 www.gt-nrg.com, e-mail: info@gt-nrg.com

## в 5 раз экономичнее и ∞ раз экологичнее...

Все разработки компании «ГЛОБАЛ ТЕХНОЛОДЖИ» так или иначе, связаны с получением, конверсией и трансформацией энергии из альтернативных источников, а также утилизацией твердых бытовых отходов органического происхождения (ТБО ОП).

Что общего в этих направлениях?

1. Биомасса (кора, игольник и шишки хвойных деревьев, щеп и тырса, солома, лузга, шелуха, скорлупа орехов, опавшие листья деревьев, плодовые косточки, соковые выжимки, картофельные очистки, помет и перья птиц, мезга после виноделия и др.) являются, в своем большинстве, ТБО ОП.

Помимо указанной биомассы к ТБО ОП антропогенного происхождения относятся: изношенные автомобильные покрышки, отходы пластиков, отходы ДВП и ДСП, пищевые отходы и др. отходы жизнедеятельности человека.

2. Получение энергии из **БИОМАССЫ**, как альтернативного источника **ЭНЕРГИИ**, позволяет решать многие **ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ** проблемы, извлекая при этом определенную выгоду или говоря языком бизнеса **ПРИБЫЛЬ**.



Рисунок использован из книги "Полюс ТЕРМОДИНАМИКИ"  
 Автор: академик АН ВШ Украины, доктор технических наук Э.Г. Братина

*Энергия, заключенная в БИОМАССЕ – это ЭНЕРГИЯ СОЛНЦА и ЭНЕРГИЯ СИНТЕЗА, точнее сказать фотосинтеза. Зелень растений улавливает солнечное излучение и с помощью особого зеленого вещества – хлорофилла из простых веществ углекислого газа и воды – синтезируются органические вещества, и выделяется кислород.*

*Биоэнергия - одна из самых древних форм энергии на Земле. Получаемые в результате выработки биоэнергии продукты не наносят вред окружающей среде, пока использование биомассы для выработки энергии не превысит ее прирост.*

**Вердикт**

**ЭНЕРГИЮ ИЗ БИОМАССЫ НАДО ПРАВИЛЬНО, В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ, ПОЛУЧАТЬ, ОТБИРАТЬ и УМЕЛО ИСПОЛЬЗОВАТЬ!!!!**

### ОЧЕВИДНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА БИОЭНЕРГИИ

Биоэнергия – возобновляемая энергия

Биоэнергия не увеличивает концентрацию углекислого газа в атмосфере

Биоэнергия решает проблему **УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ**

Технологии получения **БИОЭНЕРГИИ**, ПРЕДЛАГАЕМЫЕ компанией «ГЛОБАЛ ТЕХНОЛОДЖИ» конкурентоспособны

**РЕШАЯ ПРОБЛЕМУ УТИЛИЗАЦИИ, ПОЛУЧАЕМ АЛЬТЕРНАТИВНУЮ ИЛИ ВОЗОБНОВЛЯЕМУЮ ЭНЕРГИЮ ИЗ НЕТРАДИЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ**

Именно применяя нетрадиционные решения, мы в своих топочных агрегатах выделяем энергию из биомассы количеством значительно большим, нежели ее получают при обычном сжигании.

Перечень нетрадиционного реализованного в **ТОПОЧНЫХ АГРЕГАТАХ ПИРОЛИЗНОГО ТИПА**

- Стартовое топливо (биомасса) хорошо работает при влажности до 45%.
- Биомасса не сжигается традиционно, а производится ее **автогенерируемый пиролиз**.
- Основным источником вырабатываемой энергии в **ТАПТЕ** является синтез топлива.
- Пламя сгорающих продуктов автогенерируемого пиролиза и синтеза направлено вниз.

## ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНА ГАЗЕТА «ДЕНЬГИ ПЛЮС»

01030, м. Київ  
вул. Б. Хмельницького 33/34, оф. 6  
Тел: (044) 230-86-77

65011, м. Одеса  
вул. Пушкінська 38/40, оф. 21  
Тел: (048)719-46-32  
E-mail: reklama@dengi-info.com  
URL: <http://www.dengi-info.com>

**«Деньги плюс»** - всеукраїнська інформаційно-аналітична газета, у якій публікуються професійні огляди валютних і фондових ринків, огляди офшорних юрисдикцій, ділові й фінансові новини, рекомендації з інвестицій, матеріали про обранців світу грошей і самих великих афер. Для учасників біржових торгів широко представлена унікальна рубрика - «Уроки для трейдера». Давати практичні рекомендації й наводити реальні приклади дозволяє тісне співробітництво з найбільшим біржовим оператором у країнах СНД і Східної Європи компанією «Teletrade Consulting».

**Тираж:** 63 000

Виходить 1 раз на місяць

**Передплатний індекс:** 06828

### ЭКОИНФОРМ



а/я 81, Харьков, 61052, Украина  
Тел./факс +38 (057) 759-19-90, 712-11-05  
E-mail: [cooperation@waste.ua](mailto:cooperation@waste.ua)  
[ecoalliance@ukrpost.ua](mailto:ecoalliance@ukrpost.ua)

Основное направление деятельности организации — предоставление информационных услуг в сфере обращения с отходами:

— поддержка сайта «Мир отходов» <http://waste.ua> (предложение/поиск вторсырья и продукции из него, технологий, оборудования, услуг, инвестиций, работы; каталог предприятий; мероприятия, издания, законодательство, статьи с контактными координатами авторов);

— проведение WasteECo: ежегодной международной конференции «Сотрудничество для решения проблемы отходов» и специализированной выставки оборудования и технологий по обращению с отходами <http://waste.ua/cooperation>.



## «ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК РОССИИ» журнал

107497, Россия, г. Москва  
ул. Иркутская, д. 11/17, оф. 415  
Тел./факс +7(495) 980-75-96  
Тел.+7(495) 980-75-98  
E-mail: [ecovest@ecovestnik.ru](mailto:ecovest@ecovestnik.ru), [reklama@ecovestnik.ru](mailto:reklama@ecovestnik.ru)  
<http://www.ecovestnik.ru>

Эксклюзивные интервью с руководителями, ведущими специалистами различных отраслей промышленности, уникальные рейтинги, специальные и региональные обзоры, аналитические материалы, экологические нормы и правила, законы, постановления, приказы, методики, инструкции и др. Обзор рынков оборудования. Актуальные статьи по экоманеджменту, экоаудиту (экологические платежи), экомониторингу, экострахованию. Информация о крупнейших российских и зарубежных выставках, конференциях, семинарах и других мероприятиях.

Основные разделы: «Нефть. Газ. Химия: ООС», «Обращение с отходами», «Водообеспечение. Тепло. ЖКХ», «ООС: Законы. Нормы. Правила», «Экотехнологии и оборудование», «ООС: Инновационный опыт компаний», «Образование. Повышение квалификации».

## «ЭКОПРОГРЕСС»

журнал

Eco  
Progress

Журнал «ЭКОПРОГРЕСС»  
Россия, 107150, г. Москва  
5-й проезд Подбельского, 6Б  
Телефон (495) 6385433, 973-12-12,  
[Http:// ЭкоПрогресс.рф](http://ЭкоПрогресс.рф)  
E-mail: [media@inexs.ru](mailto:media@inexs.ru),  
[ecoprogressjournal@gmail.com](mailto:ecoprogressjournal@gmail.com)

Журнал «ЭкоПрогресс» — специализированное информационно-аналитическое издание о развитии отрасли переработки отходов в России. Журнал «ЭкоПрогресс» призван объединить среду профессионалов в области переработки отходов для эффективного ведения бизнеса. Распространение целевое: Государственная дума, Совет Федерации, руководители предприятий перерабатывающей отрасли, и промышленных предприятий – адресная персонифицированная рассылка. Тематические мероприятия (выставки, конференции).





# ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ

Общественный научно-технический журнал  
(издается с июля 1996 г.)

## Учредители

- Российская академия наук
- Государственное учреждение Московский институт стали и сплавов (Технологический университет)
- ЗАО "Калвис"

## Информационная поддержка

- Министерство промышленности, науки и технологий Российской Федерации
- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
- Министерство Российской Федерации по атомной энергии

**ЭКИП — это по сути справочник,  
необходимый Вам при практическом решении  
многих актуальных экологических проблем**

- ✓ Переработка промышленных и бытовых отходов
- ✓ Очистка питьевой и сточных вод, масел
- ✓ Утилизация осадков очистных сооружений
- ✓ Мониторинг окружающей среды
- ✓ Снижение токсичности отработавших газов автомобилей
- ✓ Очистка промышленных газов
- ✓ Ликвидация последствий аварий (утечки ядовитых веществ, газов)
- ✓ Деактивация радиоактивных отходов
- ✓ Методика экологического образования
- ✓ Рекультивация земель
- ✓ Приборы контроля и диагностики

Журнал выходит один раз в месяц и распространяется на всей территории России, в странах СНГ, Балтии и за рубежом.

Подписные индексы:  
**72146** — по каталогу "Газеты и журналы"  
АО "Роспечать",  
**45220** — по Объединенному каталогу.

Подписку также можно оформить в редакции.  
По вопросам размещения рекламы просьба обращаться в редакцию.



Адрес: 119049, Москва, Ленинский пр-т, д. 4,  
МИСиС, в редакцию журнала "Экология  
и промышленность России"  
Тел./факс: (495) 647-23-06; тел.: (495) 955-00-58  
Эл. почта: [ecip@online.ru](mailto:ecip@online.ru)  
<http://ecip.newmail.ru; www.kalvis.ru>

**ЖУРНАЛ «ЭЛЕКТРИК»**

ДП «Издательство «Радиоаматор»  
Адрес: 03110, Украина, Киев-110, а/я 50  
Тел\факс: +38 (044) 291-00-31  
Факс: +38 (044) 291-00-29  
e-mail: ra@sea.com.ua  
web: www.ra-publish.com.ua

Журнал «Электрик» – это журнал для профессионалов в области электротехники (подписные индексы 22901 и 8042, выходит 10 раз в году).

В журнале публикуются актуальные материалы по энергетике, электроавтоматике, источникам питания, электрощитовому оборудованию, кабельно-проводниковой продукции, светотехнике, а также обзорные статьи с комментариями ведущих специалистов отрасли, информация о специализированных выставках. Особое внимание уделяется освещению экономических новостей в энергетике и электротехнике.

Branch "Publishing house "Radioamator"  
Address: P.O. box 50, 03110, Kiev-110, Ukraine  
Phone: +38 (044) 291-00-31  
Fax: +38 (044) 291-00-29  
e-mail: ra@sea.com.ua  
web: www.ra-publish.com.ua

Magazine "Electric" - a magazine for professionals in the field of electrical engineering (subscription codes 22901 and 8042, published 10 times a year).

The journal publishes current materials for energy, appliances, power supplies, electrical equipment, cabling and wiring products, lighting, as well as review articles with comments by leading industry experts, information on special exhibitions. Particular attention is given to coverage of economic news and electrical engineering.

ДП «Видавництво «Радиоаматор»  
Адреса: 03110, Україна, Київ-110, а / я 50  
Тел \ факс: +38 (044) 291-00-31  
Факс: +38 (044) 291-00-29  
e-mail: ra@sea.com.ua  
web: www.ra-publish.com.ua

Журнал «Електрик» - це журнал для професіоналів в області електротехніки (передплатні індекси 22901 і 8042, виходить 10 разів на рік).

В журналі публікуються актуальні матеріали з енергетики, електроавтоматики, джерел живлення, електрощитове обладнання, кабельно-провідникової продукції, світлотехніки, а також оглядові статті з коментарями провідних фахівців галузі, інформація про спеціалізованих виставках. Особлива увага приділяється висвітленню економічних новин в енергетиці і електротехніці.



## ЭЛЕКТРОМАШИНА *Публичное Акционерное Общество*

61016, г.Харьков, ул. Муранова, 106  
Тел./факс: (057) 372-38-19  
e-mail: td.electromashina@gmail.com  
www.electromashina.com.ua



Основной продукцией предприятия уже более 50 лет являются электрические машины постоянного тока от 0,37 до 315 кВт любого конструктивного и климатического исполнения, краново-металлургические электродвигатели, электродвигатели для железнодорожного транспорта, электродвигатели для рудничных, тяговых, контактных и аккумуляторных электровозов, рудничная аппаратура.

Заводом произведено более 200 типов серийных и специальных видов электрических машин и аппаратов.

В производство успешно внедрена комплексная система управления качеством ISO 9001.

Продукция сертифицирована и удовлетворяет международным нормам.

Предприятие обеспечивает быстрое гарантийное и послегарантийное обслуживание.

Мы работаем для партнеров, которые ценят высокую надежность.



**«ЕЛЕКТРОТЕМА»**  
всеукраїнська галузева газета



79054, м. Львів-54, а/с 5911  
м. Львів, вул. Садова, 2-А  
Тел./факс: 0 32) 244-11-66, 244-11-67  
E-mail: [eltema@eltema.com.ua](mailto:eltema@eltema.com.ua)  
Веб-сайт: [www.eltema.com.ua](http://www.eltema.com.ua)

Газета «ЕлектроТЕМА» – всеукраїнське спеціалізоване видання для фахівців та керівників підприємств, які займаються проектуванням, монтажем, пусконаладженням та ремонтом електрообладнання та електромереж

**Відповідно до потреб і запитів читачів газета містить розділи:**

- НИЗЬКОВОЛЬТНЕ ОБЛАДНАННЯ
- СИСТЕМИ АВТОМАТИЗАЦІЇ
- ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИЧНЕ ОБЛАДНАННЯ
- СИЛОВІ УСТАНОВКИ

**Видається** газета з 2002 року.

**Формат газети** – А3, обсяг – 16 сторінок

**Друк** – кольоровий на офсетному папері.

**Періодичність** – двічі на місяць.

**Тираж** – 10000 примірників.

**Розповсюдження** – за передплатою по всій території України. Передплатний індекс в каталозі Укрпошти 23717.



## ТОВ «ЕЛЕКТРОЮНІТ»

УКРАЇНА, 61052, м. Харків  
пров. Сімферопольський 6, офіс 205/1.  
Тел./факс (057) 784 05 06, тел. (057) 784 05 07  
e-mail: [office@e-unit.com.ua](mailto:office@e-unit.com.ua)  
<http://e-unit.com.ua/>, <http://www.e-unit.prom.ua/>



ТОВ «ЕЛЕКТРОЮНІТ» - це підприємство, що входить до Групи Компаній «НОВА ЕЛЕКТРИКА». Компанія спеціалізується на впровадженні перетворювачів частоти від 0,4 до 10 кВ в різних галузях промисловості та на постачанні електротехнічного устаткування і кабельно-провідникової продукції. Ми пропонуємо всю гамму комплектуючих для машинобудування, автоматизації виробництва, енергозбереження і розподілу електроенергії таких брендів як SCHNEIDER ELECTRIC, LAPP KABEL, WINNER, CONTROL TECHNIQUES, HYUNDAI, CHINT. Це перетворювачі частоти, софтстартери, сервоприводи та сервомотори, контролери, панелі оператора, автоматичні вимикачі, контактори, світлосигнальна арматура, датчики та реле різного призначення, електротехнічні шафи, а також кабелі, дроти і кабельні аксесуари. Філософія нашої роботи — надання Замовникові повного спектру послуг, починаючи від підбору комплектуючих і закінчуючи участю наших інженерів у введенні системи в експлуатацію. Ми готові узяти на себе турботи по автоматизації і модернізації Вашого виробництва.



**ЗАГАЛЬНОДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ  
І ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЖУРНАЛ  
«ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ • ЕНЕРГЕТИКА • ЕНЕРГОАУДИТ»**  
(Передплатний індекс 91295)



вул. Мироносицька, 60  
м. Харків, Україна, 61002  
тел./факс: (8-057) 714-94-51  
E-mail: svenco\_ltd@rambler.ru  
сайт: eee-journal.com.ua

Журнал видається з 1997 року і розповсюджується по території України, а також в країнах близького зарубіжжя. Мова видання – українська, російська та англійська.

Основні рубрики журналу: проблеми енергоринку, новини НКРЕ, новітні технології та енергозберігаюче обладнання, енергозбереження в ЖКГ, новини енергоаудиту, екологія в енергетиці, економічні проблеми енергозбереження, енергозберігаюча архітектура, практичні поради споживачам енергоресурсів та інше.

Журнал внесено до переліку спеціалізованих видань ВАК України з економіки та техніки, що надає певні можливості для керівників підприємств, вчених, підприємців. Видається при підтримці АН Вищої освіти України (секція енергетики та ресурсозбереження).

У 2006 році журнал став Лауреатом Всеукраїнського конкурсу «Лідер паливно-енергетичного комплексу – 2006».

У 2009 році у Всеукраїнському конкурсі «Енергозбереження: ініціати-ва, досвід, підтримка», журнал посів перше місце у номінації «Підтримка» – за підтримку та поширення досвіду енергозбереження в народному господарстві.

Ціна одного примірника – 33 грн, річної підписки (12 прим.) 396 грн. Постійним передплатникам журналу знижка на розміщення рекламної продукції.

Издается с 1997 года

ISSN 1992-4658

Научно-технический журнал  
**“Энергосбережение и водоподготовка”**

**Подписные индексы:**

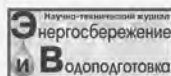
42815 - Объединенный каталог  
 “Пресса России”  
 20142 - Каталог “Роспечать”

**ОСНОВНЫЕ РУБРИКИ:**

- Водоподготовка и водоподготовительное оборудование
- Общие вопросы энергосбережения
- Энергосберегающие технологии и оборудование
- Борьба с накипью и коррозией
- Водоочистка
- Проблемы экономики
- Проблемы экологии
- Повышение надежности энергоснабжения
- Учет тепловой и электрической энергии

**Адрес редакции:**

125124, г. Москва, а/я 30,  
 ЗАО НПО “Энергоинвест”  
 Тел.: (495) 504-7503; 683-8823  
 Факс: (495) 683-88-23  
 e-mail: info@energija.ru  
 eninvest@mosfirm.ru  
<http://www.energija.ru>



## «ЭНЕРГОМИР»



Украина, 65020, г. Одесса,  
ул. Тираспольская, 27/29  
тел./факс: +38 (048) 715-53-17, 716-59-22  
e-mail: info@energomir.com  
http://www.energomir.com

- **Производство:**
  - **Высокочастотные заградители серии ВЗ:** ВЗ-100-0,5У1; ВЗ-200-0,5У1; ВЗ-400-0,5У1; ВЗ-630-0,5У1; ВЗ-630-1,0У1; ВЗ-1250-0,5У1; ВЗ-1250-1,0У1; ВЗ-2000-0,5У1; ВЗ-2000-1,0У1.
  - **Фильтры присоединения ФП;**
  - **Элемент настройки ЭНУ.**
  
- **Аппаратура высокочастотной связи и передачи данных, команд РЗ и ПА по ВЛ, ВОЛС и РРЛ производства «Iskra Sistemi, d.d.» (Словения):**
  - Spark Energy – **ET9, DZ9;**
  - PLC 2000 – **ET8, DPA8;**
  - **Spark Light** – система связи и передачи данных по ВОЛС;
  - **Spark Wave** – радиорелейные системы.

Пусконаладочные работы, шеф-монтаж, измерения ВЧ тракта.
  
- **Комплексные поставки :**
  - аппаратуры ВЧ связи, РЗ и ПА по ВЛ (**ET8, ET9**);
  - оборудования обработки и присоединения к ВЛ: фильтры присоединения **ФП**; ВЧ заградители **ВЗ** и элементы настройки **ЭНУ**; конденсаторы связи **СМ(П)**; шкафы отбора напряжения **ШОН**.

Сервисное и гарантийное обслуживание.

**«ЕНЕРГОПОЛІТИКА. НАФТА І ГАЗ»**

Україна.04070Київ.  
вул. Андріївський узвіз 28-Б  
тел: (044) 425-01-12  
факс: (044) 425-02-77  
Email: [oil-gas@oil-gas-energy.com.ua](mailto:oil-gas@oil-gas-energy.com.ua)  
[www.oil-gas-energy.com.ua](http://www.oil-gas-energy.com.ua)

Щомісячне друковане ділове видання про ПЕК і для ПЕК.

В журналі висвітлюються актуальні нафтогазові події в Україні, Росії, країнах СНД. Діловий журнал орієнтований на топ-менеджерів провідних нафтових і газових компаній світу, виробників нафтогазового обладнання, інвестиційних компаній, геологів, технічних фахівців.

Основні рубрики - Видобуток нафти і газу, Нетрадиційна енергетика, Нафтопереробка, Транспортування, зберігання нафти і газу, Технології, Сервісні послуги, Обладнання, Геологія, автоматизація, Екологія, Освіта, Класифікатор товарів і послуг

## НВО «ЕТАЛ»

## підприємство електротехнічного напрямку



## НВО «ЕТАЛ»

28000, Україна, Кіровоградська обл  
м. Олександрія, вул. Заводська, 1  
тел./факс: +38(05235) 7-53-29  
e-mail: market@etal.ua  
www.etal.ua

## ТОВ НВП фірма «Наутех, ЛТД»

61037, Україна, м. Харків,  
пр. Московський, 247  
тел./факс: +38(057) 392-20-14  
e-mail: nautekh@mail.ru  
www.nautekh.kharkov.ua

### ТОВ НВП фірма «Наутех, ЛТД» - офіційним дилером продукції заводу-виробника НВО «ЕТАЛ» м.Олександрія

Історія компанії НВО «ЕТАЛ» - це історія стабільного зростання протягом більш ніж 50-ти років діяльності на ринку електротехніки.

Відкрите акціонерне товариство «Науково-виробниче об'єднання» ЕТАЛ « спеціалізується на випуску контактної апаратури, друкованих плат, низьковольтних комплектних пристроїв. Якість і надійність продукції забезпечується сучасною технічною базою і дотриманням технологічної дисципліни, що підтверджується поставками продукції атомній енергетиці, нафтогазпрому, металургії та ін

Виробництво та реалізація:

- електромагнітні пускачі ПМЛ на струми 10, 16, 25, 40, 63, 80, 125, 160, 250, 400, (500)А, електротеплові реле РТЛ на струми від 10 до 510А, реле проміжні РПЛ, приставки витримки часу ПВЛ, приставки контактні ПКЛ, ПКБ, обмежувачі перенапруги ОГП;

- пускачі ПМЛ на номінальний струм 10А і 25А з керуванням на постійному струмі;
- реле проміжні РПЛ на номінальний струм 16А з керуванням на постійному струмі;
- пускачі ПМЛ для компенсації ємкісних навантажень («конденсаторні» від 12,5 до 50 кВАр);
- друковані плати (до 20 шарів)): до 5 класу складності, електроконтроль 100%, Pb- free;
- збірка і контроль друкованих плат, в т.ч. SMD монтажу;
- кнопки і перемикачі серії КЕА, кнопкові пости серії ПКЕА;
- светосигнальна арматура СКЕА 24, 220В (індикаторна);
- кранове обладнання: панелі змінного і постійного струму: К, ДК, КС, ДКС, П, ПС, ДП, ДПС та жуги до них;

- пристрої управління електроприводами екскаваторів ЕКГ-5, ЕКГ-8;

- системи управління для АЕС: РТЗО-88М, БГНС, КТПСН, ЩПТ;

- пункти розподільні ПР, шафи, пульти;

- електроприводи ЕТУ, ЕЗУПТ, ЕУАТ, ЕПСР;

- перетворювачі частоти електропривід змінного струму «Вектор-АС»;

- пристрій плавного пуску асинхронних електродвигунів з фазним ротором ЕПТФ;

- збудник для синхронних машин з мікропроцесорною системою управління ВТЄ-320/ВТЦ1-320;

- автоматичні установки для компенсації реактивної потужності ;

- ліфтове обладнання: станції управління «Тополь», пульти виклику ПВА, пости наказів ПП-1, ПП-2, ПП-3 (антивандальні);

- ящики і блоки керування асинхронними двигунами Я 5000, Б 5000;

- ящики керування, розриву ЯР, ЯРП, ЯПР, ЯТП, ЯУР, ЯПБГ;

- система керування електропідігріву типу БРТ-50;

- ізолятори опорні, затискачі набірні, затискачі набірні контактні вимірювальні з роз'єднувачем, блоки затисків на струми до 63А;

- трансформатори (однофазні – потужність від 0,1 до 1,0 кВА, трифазні – потужність від 0,16 до 32 кВА;

- роз'єднувачі та перемикачі на струми 25, 100, 250, 400, 630А;

Вся продукція, що випускається підприємством, має сертифікати відповідності як в українській системі УКРСЕПРО, так і в російській системі сертифікації ГОСТ Р.

Система менеджменту якості сертифікована на відповідність міжнародному стандарту ISO 9001 — 2000.

Безкомпромісне вимога до якості продукції, прагнення утримати планку технічних рішень на високому рівні - основоположні принципи політики НВО «ЕТАЛ».



**«ІНМАК», НАУКОВО-ВИРОБНИЧА КОМПАНІЯ,  
WWW.INMAK.COM БІЗНЕС В ІНТЕРНЕТ.**



Україна, 61103 Харків  
пр.Леніна, буд.55, оф.28  
Тел.: +3 (057) 340-22-44, 340-34-50, 340-25-55  
Факс: +3 (057) 340-45-08, 340-45-88  
E-mail: info@inmak.com  
wap.inmak.com

**БІЗНЕС-КАТАЛОГ В ІНТЕРНЕТ, ПОШУКОВИЙ СЕРВЕР ДІЛОВИХ ПАРТНЕРІВ  
WWW.INMAK.COM**

Товари, послуги, ціни. Попит і пропозиції. Опт і роздріб. Виставки.  
Україна, СНД.

Понад 100 000 комерційних пропозицій складають базу даних "ІНМАК"

. Миттєвий пошук. Багаторівневий тематичний каталог.

Реклама в Інтернет. Демонстрація банерів. Прайс-листи. Хостинг.

WAP-технології.

Розробка спеціалізованих СКБД в Інтернет і будь-яких ОС. Надшвидкий пошук у надвеликих базах даних.

**INTERNET BUSINESS-CATALOG, SEARCH ENGINE OF BUSINESS PARTNERS  
WWW.INMAK.COM**

Business-orientation only. Goods, Prices, Services. Firms and Shops.  
Demand and Supply. Wholesale and Retail. Exhibitions. Ukraine, CIS. Russian.

More than 100 000 commercial offers. Free search and entering.

Banners Demonstration. Allocation of Price Lists. Momentary Search.  
Multilevel Subject Catalog.

United Data Base consisting of great number of Regional Data Bases of  
Business Partners. Detailed statistics of consumer demand in any time terms  
and in various sectors of market. Internet sociological research.

Crіation of Specialized Data Bases for Internet and any OS. Super-speed  
Search in Large-capacity Data Bases.



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО CLEANDEX  
CLEANDEX, RESEARCH AND INFORMATION AGENCY**



Россия, 115191, г. Москва  
Гамсоновский пер., д. 2, стр. 2, оф. 207  
Gamsonovsky lane, 2/2, of. 207, Moscow, Russia

Телефон +7 (495) 790-75-91, доб.125  
Факс +7 (495) 790-75-91  
support@cleandex.ru  
<http://www.cleandex.ru>

ИАА Cleandex специализируется на изучении рынков сектора “чистых технологий” (cleantech). За шесть лет работы выполнено более 100 исследовательских и консалтинговых проектов. Миссия агентства заключается в популяризации концепции устойчивого развития.

Cleandex, research and information agency specializes in studying cleantech technologies and markets. Within 6 years it has accomplished more than 100 research and consulting projects. The mission of agency is to promote cleantech notion and the concept of sustainable development.

## “CHIP NEWS УКРАИНА / ИНЖЕНЕРНАЯ МИКРОЭЛЕКТРОНИКА”

03058, м.Київ, вул.Ніжинська, 29-Е, офіс 9

ТЕЛ./ФАКС (044) 490-74-99

(044) 490-74-30

E-MAIL: INFO@CHIPNEWS.COM.UA

HTTP://WWW.CHIPNEWS.COM.UA



«CHIP NEWS Україна / Инженерная микроэлектроника» - науково-технічний журнал, який є найбільш авторитетним українським виданням в галузі мікроелектроніки. На його сторінках подаються огляди, статті, схеми, рекомендації з застосування виробів електронної техніки, аналізується ринок електронних компонентів, стан та тенденції його розвитку, економічні та правові питання виробництва та сертифікації виробів електронної техніки, наводяться відомості про українських та закордонних фірм-виробників та їх дистриб'юторів.

Журнал призначений для фахівців, що відповідають за комплектацію виробництва, технологів, професійних інженерів-розробників електронної апаратури, керівників фірм-виробників, що використовують в своїх розробках закордонні та вітчизняні електронні компоненти.

Журнал «CHIP NEWS Україна / Инженерная микроэлектроника» сьогодні – це не менше 100 сторінок повно кольорового друку формату А4, наклад - 2000 екземплярів.

Періодично і тільки для передплатників журналу додається один або кілька CD-диска різних фірм-виробників.

Оформити передплату по Україні можна:

- по каталогу «Укрпошти», передплатний індекс – 21934;
- по каталогах агентств «Самміт», «KSS», «Ідея», «ПресЦентр», «Меркурій», «Періодика», «Бліц-Інформ», «Прессервіс-Кур'єр», «Всеукраїнське передплатне агентство» та інших, з кур'єрською доставкою;
- через редакцію, с будь-якого номера.

1 – условия акции уточняют у экспертов магазина



## КАЭЛЕР ХОЛДИНГ АГ



Представительство на Украине:  
Украинско-Британское Акционерное Общество  
«ДИНАМИКА КОРПОРЕЙШИН»  
ул. Героев Сталинграда, 158, Днепропетровск, 49057  
Тел. (056) 763-05-25  
факс (0562) 33-70-10  
моб. (067) 761-39-49  
E-mail: perminov.formula@gmail.com

Каэлер Холдинг АГ - Швейцарская инженеринговая Компания. Более 30 лет опыта поставок различного оборудования и реализации проектов. Официальный представитель индустриальной промышленной корпорации N.M. HEILIG B.V. в России и СНГ, разработчика и производителя оборудования глубокой переработки муниципальных отходов. Мусоросортировочные комплексы, комплексы переработки пластиковых отходов, органических отходов, переработка шин, производство вторичной продукции и альтернативных источников энергии. Шефмонтажные и наладочные работы, техническое обслуживание, поставка запасных частей.

Kaeler Holding AG - Swiss engineering company. Has over 30 years of experience in the supply of equipment and project implementation. The official representative of the industrial manufacturing corporation NM HEILIG B.V. in Russia and CIS, a plastics recycling equipment developer and manufacturer. Waste sorting lines, plastic and organic waste processing lines, old tires recycling, secondary production, alternative energy source production. Executing installation and commissioning, equipment technical service, supply of parts.

Miuskaya square 9, building 5, floor 3,  
Moscow, Russia, 125047  
Tel: +7 (495) 221-93-00/01/02/03  
Fax: +7 (499) 978-8468  
E-mail: AlexanderS@kaeler.com

# Київтрубокомплект

Производство фланцев, кругов, поковки из нержавеющей стали

**Производственная компания**

**Мы изготовим из нержавеющей 08X18H10T,  
10X17H13M2T и др. марок стали :**

- ▶ Поковку в виде круга, квадрата, колец и др. формы изделий
- ▶ Плоские нержавеющие фланцы (ГОСТ 12820-80)
- ▶ Воротниковые нержавеющие фланцы (ГОСТ 12821-80)
- ▶ Плоские нержавеющие заглушки
- ▶ Смотровые окна
- ▶ Продукцию по индивидуальным чертежам заказчика



**Приглашаем производственные предприятия и дилеров к долгосрочному и взаимовыгодному сотрудничеству!**

КОНТАКТЫ

www.ktkt.com.ua e-mail: ktk08@i.ua

ул. Ломоносова, 1 г. Вишневоє, Київська обл. 08132

т/ф: 044-496-90-78, 044-525-44-94, 097-531-63-80



## ООО «КОДВА-ЭЛЕКТРИК»



г. Харьков, пр-т Московский, 137,  
правое админ. крыло ун-га «Харьков», 4 этаж  
Тел./факс (057) 717-47-15, 714-08-84, 758-56-99  
e-mail: kodwa@uaone.com  
www.kodwa-electric.com.ua, www.k-e.com.ua

Мы занимаемся продажей низковольтного электротехнического оборудования.

Являемся официальными представителями торговых марок Schneider Electric (Франция), ABB (Чехия, Германия), ИЕК (Россия), Промфактор (Кривой Рог), Rehau, Hemsted (Германия), Nexans (Норвегия), Ensto (Финляндия).

Предлагаем со склада и под заказ, оптом и в розницу широкий ассортимент продукции.

## ПП «АКОН»

03058, Україна, Київ  
вул. Лебедева-Кумача 5, оф. 319  
Тел.: (+38044) 496-29-60, (+38067) 442-33-89  
Факс: (+38044) 496-29-60  
E-mail: sales@akon.com.ua  
www.akon.com.ua

Виробництво та розробка високоякісних пристроїв вводу/виводу ("модули УСО") для задач промислової автоматизації. Модулі гальванічної розв'язки, аналоговий та дискретний ввід/вивід на RS-485, RS-232, USB, LAN, ISA, перетворювачі інтерфейсів. Поканальна гальванічна розв'язка. Надійний захист пристроїв від пошкоджень.

**Представительство**  
ООО "АКОН-Москва", Г. Санкт-Петербург  
+7950 0456575  
E-mail: Akon-moskva@mail.ru

## КОМПАНИЯ «КАБЕЛЬНЫЕ-ТЕХНОЛОГИИ»

61004, г.Харьков, пер.Степной 53  
Тел. 057 784-07-46  
(многоканальный)  
www.kabel.com.ua  
Kabel\_tehnologi@vega.com.ua

**Компания**  
**"Кабельные-технологии"**

Уважаемые партнеры!

Компания «Кабельные-технологии» предлагает вам рассмотреть, возможность взаимовыгодного сотрудничества по таким направлениям:

ПРОДУКЦИЯ ТМ «ИЭК» «Moeller» «DKC» «VIKO» от ОФИЦИАЛЬНОГО ДИСТРИБЬЮТОРА:

- автоматические выключатели PL4, PL6, PL7, BA47-29, BA47-100, BA88-32, BA88-33, BA88-35, BA88-37, BA88-40, BA88-43, NZM, NZM1, NZM2, NZM3, NZM4, LN
- Устройство защитного отключения (УЗО) ВД1-63, PF4, PF6.
- ограничители перенапряжения ОПС1.
- реле времени ETR.
- корпуса модульные пластиковые ЩРВ-П (металлические ЩРв(н)), щиты с монтажной панелью ЩМП.
- кабель-канал, гофротруба, металлорукав, металлические лотки.
  - контакторы КМИ, DILM, реле РТИ, устройства подачи команд и сигналов.
- розетки, выключатели.
- светотехника , удлиннители.

Кабельно-проводниковая продукция:

- провода монтажные, установочные (ПВС, ШВВП, ПВ1, ПВ3, АПВ, МГШВ);
- с бумажной изоляцией на 6-10 кВ (ААБл, ААШ, АСБ, АСБг);
- с пластмассовой изоляцией на (АВВ, АВВГнг, ВВГ, ВВГнг Г);
- кабель гибкий силовой в резиновой изоляции от 0,66 кВ (КГ, КГнв, КГэ);
- кабель, бронированный на напряжение 1 кВ (АВБШв, ВБШШв);
- кабели контрольные (АКВВГ, КВВГ, КВВГнг, КВВГэ, АКВВГэ);
- кабели связи и телефонии (ТППЭп, ТППЭз, ТРП, КММ);
- провод для полевой связи (П-274, П-296);

Светотехническая продукция:

- светильники ЛПО, ЛВО, ЛПП, ЛСП.
- светильники НПБ, НББ, НПП, НСП.
- светильники РКУ, ЖКУ, ГКУ, НКУ.
- светильники РСР, ЖСП, ГСП.
- прожектора ЖО, ГО, РО, ИО.
- лампы в ассортименте.

Производство комплектных низковольтных устройств типа:

- вводно-распределительные устройства УВР, ВРУ;
- ящики учета ЯУР, ЯУРП;
- щиты учетно-распределительные ЩУР;
- щиты распределительные ПР 11, ПР 11Д 0,4 кВ;
- щиты распределительные для осветительных сетей ЩО, ЩОУ, ЯОУ;
- устройства автоматического переключения питания на резерв АВР;

Щкафы изготавливаются, как по параметрам из каталога, так и по индивидуальным техническим требованиям заказчика. Комплектация производится согласно опросного листа и схемы.

Мы плодотворно сотрудничаем с известнейшими в Украине заводами-производителями, что позволяет нам уверенно чувствовать себя на рынке.

Мы ценим время и средства каждого нашего клиента. Деятельность компании строится на принципах высокого профессионализма, индивидуального подхода и гарантии высокого качества.

## ТОВ «КОМПАНІЯ «УКРПРОМ»



61072, м.Харків  
вул. 23 Серпня 31Б оф 214  
057-784-17-71  
Bashorin.208@mail.ru  
www.teplov.com.ua

Виробник стельових довгохвильових інфрачервоних обігрівачів – компанія ТОВ «ТЕПЛОВ» представляє в Україні принципово нову технологію - інфрачервоні системи довгохвильового опалення. Продаж інфрачервоних обігрівачів у всіх містах України. Ви можете прийти і купити інфрачервоний обігрівач у Харкові.

Принцип роботи інфрачервоних обігрівачів аналогічний дії сонячного світла. Сонячні промені, стикаючись із Землею, прогрівають не повітря, а предмети. Вже протягом 10 секунд після включення карбонового обігрівача в електричну мережу відбувається віддача тепла.

Обігрівач має поверхню, що віддзеркалює, завдяки чому інфрачервоне світло - тепло подається спрямовано на предмети та об'єкти, прогріваючи їх, а ті, в свою чергу, віддають випромінювання-тепло повітря. Навіть коли обігрівач вимкнений, прогріті предмети все ще продовжують випромінювати тепло, і температура в приміщенні знижується повільніше, ніж при використанні обігрівачів іншого типу.

Довгохвильові обігрівачі використовуються у системі та служать для опалення будь-яких типів будівель, енергозбереження до 50%.

Короткохвильові карбонові обігрівачі - ідеальне рішення для локального обігріву, тепловіддача при однаковому енергоспоживанні в 3 рази вище за аналоги!



## КОМПЕЛ

Київський офіс «Компел»  
м. Київ, вул. Попудренко, 52  
тел. +38-044-586-56-01 т/ф +38-044-586-56-03  
[www.compel.ru](http://www.compel.ru)  
[svet@compel.ua](mailto:svet@compel.ua)

Компанія КОМПЕЛ була заснована в 1993 році і є сьогодні однією з найбільших російських компаній, що здійснюють поставки компонентів і модулів для виробників електронної апаратури і різного устаткування, що включає електроніку як складову частину.

Компанія ставить перед собою два головних завдання:

Надати вітчизняному розробнику можливість використовувати у своїх розробках кращі досягнення світових лідерів у виробництві електронних компонентів і модулів, здійснюючи весь необхідний для цього сервіс: технічні консультації, зразки, development tools і reference designs.

Надати вітчизняному виробнику електроніки безперебійну поставку компонентів і модулів в будь-яких кількостях і за конкурентоспроможними цінами, надаючи сервіси разових або планових поставок, відстрочки платежу, підбору еквівалентів та ін

Для реалізації цих завдань Компел укладає і підтримує партнерські угоди зі світовими в своїх нішах лідерами, такими як: Texas Instruments, STMicroelectronics, International Rectifier, Maxim в напівпровідниках; Semikron в силових модулях; Cree в надыскравих і потужних світлодіодах; Mean Well, Lambda, Power -One в модульних джерелах живлення; Honeywell в датчиках; Omron в електромеханічних реле; Hitachi-AIC, Yageo, Sumida в пасивних компонентах; Sierra Wireless в бездротової передачі даних; та іншими виробниками, всього більше 80 угод.

На всіх етапах розробки і виробництва наші замовники можуть отримати кваліфіковану допомогу досвідчених інженерів.

Формування партнерської мережі компанія розпочала ще в 1994 році. Сьогодні ми маємо надійних партнерів практично в кожному великому місті Росії та СНД.

Наші регіональні партнери, перебуваючи поруч з клієнтами, здатні оперативнo і якісно вирішувати всі свої питання: від оперативного відповіді на запит, до оперативної доставки замовлення до дверей компанії. Все це також стає можливим завдяки прямому доступу до баз даних КОМПЕЛа і відмінно сформованої логістиці. Наші партнери, володіючи спеціальною ціновою і кредитними умовами КОМПЕЛа, здатні надати клієнтам широкий спектр фінансових послуг. Все це що дозволяє отримати в регіоні клієнта повний асортимент електронних компонентів для його виробництва.



## КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КОМПЛЕКС ПО БЛАГОУСТРОЮ ХАРКІВСЬКОГО РАЙОНУ»

Юридический адрес: 62450, Харківська область,  
Харківський район, смт. Манченки, вул. Пушкінська, буд. 6/11

Фактический адрес: 61003, г. Харьков,  
пер. Ивана Дубового 9В, офис 5-2  
E-mail: [kpb.kharkov@gmail.com](mailto:kpb.kharkov@gmail.com)  
Веб-сайт: [www.kp-limit.kharkov.ua](http://www.kp-limit.kharkov.ua)  
тел./факс: +38(057) 771-08-58; 755-98-91;

КП «Комплекс по благоустрою Харківського району» має в своєму штаті професійних екологів з багатолітнім досвідом роботи по розробці різної екологічної документації. Всі роботи проходять експертну оцінку і узгодження в органах СЕС і в Управлінні екології. Ми надаємо якісний екоаудит + екологічну експертизу, екологічний супровід та інші роботи по всій території України:

- Оцінка впливу на навколишнє середовище
- Інвентаризація джерел викидів
- Обґрунтовуючі для отримання дозволу на викиди
- Спецводокористування
- Норми водокористування і водовідведення
- Розробка нормативно-технічної та технологічної документації для отримання дозволу на утворення і розміщення відходів
- Паспортизація і інвентаризація відходів
- Реєстрові карти відходів
- План ліквідації аварійних ситуацій

**ООО «КОР-МЕТ»**

61067, Украина, Харьков  
ул. Довгалеvского, 7, Харьков  
Тел./факс (057) 760-24-56 (55)  
e-mail: valeriyanka8@mail.ru

ООО «КОР-МЕТ» основано 08.06.2007 г. Основным видом деятельности является сбор, транспортировка и хранение опасных отходов на основании лицензии АВ №433733 от 16.04.2009 г. Предприятие занимается сбором отходов 1-4 классов опасности для дальнейшей их передачи на утилизацию, располагает собственным аттестованным автопарком. Для удобства наших партнеров работает опытная команда профессионалов, осуществляющая информационную поддержку, а также группа логистики, отвечающая за поставки и отгрузки.

Предприятие завоевало хорошую репутацию среди крупнейших предприятий Украины. Мы приглашаем Вас к сотрудничеству и приложим все усилия, чтобы создать максимально удобные условия для партнерских отношений!

Код ЄДРПОУ 35071033, р/р 2600104580048 в ПАТ КБ «ПРАВЕКС-БАНК»  
МФО 321983, св-во платника НДС100045217, ІПН 350710320339

KOR-MET Co. Ltd. was founded 08.06.2007. The main sphere of professional activity is the gathering, transportation and storage of dangerous waste products under the license AB 433733 dated 16.04.2009. The company deals with the gathering of waste products of 1-4 grade of danger for their further utilization. We have the certified auto car park. For the convenience of our partners the experienced team of skilled professionals provides necessary information support, the group of workers in logistics takes the responsibility for delivery and shipping.

The company has gained a good corporate look among the largest Ukrainian companies. We are looking forward to cooperation with you and we will do our best to create the most favorable working conditions and partnering atmosphere.

KOR-MET Co Ltd., Dovgalevskogo Street, 7, Kharkov, 61067, Ukraine  
Tel/fax: +38 (057) 760-24-56 (55), e-mail: valeriyanka8@mail.ru



2012

АДРЕСНО-ТЕЛЕФОННИЙ СПРАВОЧНИК

КТО... ЧТО... ГДЕ...<sup>®</sup>Запорожье [www.tetra.zp.ua](http://www.tetra.zp.ua)

ЗАМКИ

222-27-57

**ТАНДЕМ**  
ЗАЧАСТЬ БЕЗ ПРОБЛЕМ!  
**(061) 289-35-20**  
[www.tandem-tex.com.ua](http://www.tandem-tex.com.ua)

**ТЕНТЫ**  
**(061) 270-91-75**

**КС**  
Міжнародний експертний центр

**КОЗАК ПЛАКИ**

**LABORUM**  
EXPERT

KERAMA MARAZZI

[www.kerama.kiev.ua](http://www.kerama.kiev.ua)

Французский ПЛИТКА  
СТИЛЬ коллекция 2011



« Б-Р ЦЕНТРАЛЬНЫЙ » 20 « со стороны ул. Победы » (061) 222-02-05

**ООО Профнастил**  
Продажа  
• Профнастил • Утеплители  
• Металлочерепица • Гидро-паробарьер  
• Гладкий лист

г. Запорожье, ул. Крайня Бульва 2, каб. 302  
т.: (061) 787-37-97, 787-37-95, (067) 290-35-00, (061) 270-12-70, 701-63-64

Все виды полиграфических услуг:  
• Интернет-магазины, сайты, э-каталоги,  
• Шаблоны, листовки, буклеты  
**www.printmaxfor.net.ua** тел.: 270-03-03

**ВЕНЕТО**

г. Запорожье, в-п. 402 роля Радомської України, 576  
тел. (067) 617-12-63, тел. 701-24-04

**ОДЕКО-ПРАТ "КТС"**

Телебачення • Інтернет  
тел. (061) 214-95-99 • [www.odeko.ua](http://www.odeko.ua)

**DHL**  
г. Запорожье, ул. Стояков, 6  
т./ф. 061 220 97 77, 220 97 66  
[www.dhl.com.ua](http://www.dhl.com.ua)  
Широкий спектр услуг по доставке грузов  
и корреспонденции по Украине и за рубежом

КОМПАНИЯ ДЛЯ СПОРТУ, ТУРИЗМА  
РЕКЛАМНО-СУВЕНІРНА ПРОДУКЦІЯ  
**PROGRESS**  
г. Запорожье, пр. Леніна, 158  
т. (061) 220-67-80, (067) 99-22-083

**vitadent**  
ЛИДЕР СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ УСЛУГ  
ул. Анголанко, 14-а тел. 764-42-61, 213-86-68  
[www.vitadent.com.ua](http://www.vitadent.com.ua)

**Дольче Вита**  
ЦЕНТР КОСМЕТОЛОГІЇ & ТАЛАСО  
*Позвольте себе выглядеть роскошно!*  
2-207-207 [www.dolce-vita.zp.ua](http://www.dolce-vita.zp.ua)

**BEET 34 ADP**  
Вентиляционные системы  
Кондиционеры  
Водосточные системы  
Элементы декора  
ООО "Компанія Вент Аер"  
г. Запорожье, ул. Антенна, 4  
т/ф. (061) 222-52786(87)

**LABORUM**  
ЧП «Лаборатория Заказных Исследований»  
Химические исследования и разработки  
Точное аналитическое оборудование  
100% Качество! Запчасти, Слесарная работа, Ремонт  
061 770-03-68  
[www.laborum.zp.ua](http://www.laborum.zp.ua)

**АЙВОАНТ**  
213-01-03  
ДЛЯ ДЕТЕЙ круглоосуточно

## ООО «ЛЕДЛАЙФ»



Украина, г.Харьков  
ул.Клочковская, 111А, оф.2-8  
тел: (057) 701-24-28  
факс (057)701-24-99  
e-mail: [info@ledlife.com.ua](mailto:info@ledlife.com.ua)  
[www: ledlife.com.ua](http://www.ledlife.com.ua)

Компания «Ledlife» (Ледлайф) - украинский производитель и поставщик высокотехнологичной светодиодной продукции для всех областей применения: промышленного, торгово-офисного, уличного, архитектурного, ландшафтного, бытового освещения.

Производственные мощности находятся в г. Харькове, завод оснащен современным оборудованием, в нашем распоряжении собственная фотометрическая лаборатория, позволяющая самостоятельно проводить все необходимые измерения. Конструкторский отдел работает над созданием светодиодных осветительных приборов, максимально соответствующих потребностям современного рынка.

Светодиодные источники света мы разрабатываем и производим, ориентируясь на мировые стандарты качества. Вся наша продукция сопровождается сертификатами и обязательной гарантией качества.

### **Преимущества нашего производства:**

- Автоматизированная линия производства
- Собственная фотометрическая лаборатория
- Собственный конструкторский отдел
- Квалифицированные специалисты в области светодиодного освещения
- Сертификаты и гарантия качества на продукцию
- Широкий спектр услуг:
  - Предоставление технико-экономических расчетов
  - Создание проектов визуализации
  - Разработка светотехнических расчетов

Также наша компания разрабатывает эксклюзивные светодиодные изделия по индивидуальным проектам заказчиков.

**ООО «МЕДИА ГРУППА «ЭЛЕКТРОНИКА УКРАИНЫ»**

*медіа група*  
**електроніка**  
**України**

ОКиев, Украина, 02094  
Бизнес-центр «Bears»  
Ул. Попудренко, 52, оф. 605  
Тел. (044) 586 56 26

ООО «Медиа группа «Электроника Украины» - ведущая медиа компания на украинском рынке электроники. Мы создаем коммуникации между компаниями – участниками процесса разработки и производства электроники.

Производство и распространение периодических печатных изданий:

Журнал «Электронные компоненты Украина» (периодичность 6 номеров в год) для разработчиков и конструкторов электроники, технических специалистов и менеджеров по снабжению.

Журнал «Light Expert. Современная светотехника» (периодичность 4 номера в год) для руководителей и инженеров компаний, занимающихся производством и дистрибуцией полупроводников источников света, и технических специалистов в области светотехники, применяющих их в своих проектах.

Отраслевой ежегодник «Электроника Украины», содержащий ежегодные аналитические обзоры рынка мировой и украинской электроники, контрактного производства, встраиваемых систем, дистрибуции электронных компонентов.

Все издания медиа-группы распространяются по подписке, на отраслевых выставках и конференциях.

Медиа-группа также занимается организацией и проведением отраслевых конференций, форумов и семинаров.

«Electronics of Ukraine» Media Group is a leading media company at the Ukrainian market of electronics. We create communications between the companies - participants of the electronics designing and manufacture process.

Manufacture and distribution of periodicals:

«Electronic Components Ukraine» magazine that is for electronic designers and engineers, technicians and supply managers.

«LIGHT EXPERT Modern lighting Engineering» magazine that is for managers and engineers of the companies that manufacture and distribute semiconductor light sources and technical specialists who work in the field of lighting engineering.

«Electronics of Ukraine» trade business yearbook.

All editions of the media group are distributed by subscription, at industrial exhibitions and conferences.

Organization and conduction of industrial conferences, forums and seminars.

**ЖУРНАЛ «МЕТАЛЛОЛОМ»**

01034, г. Киев  
ул. Золотогоротская, 2-а, оф. 23  
Тел. (044) 599-34-55, (067) 403-77-51  
E-mail: [info@metallolom.ua](mailto:info@metallolom.ua)  
[www.metallolom.ua](http://www.metallolom.ua)

**МЕТАЛЛО  
ЛОМ**

Журнал «Металлолом» ориентирован на владельцев и менеджеров предприятий, работающих на рынке заготовки и переработки лома черных и цветных металлов (поставщики, заготовители и переработчики лома, металлургические предприятия, поставщики оборудования и технологий для переработки металлолома).

Преимущества размещения рекламы в журнале: четкая целевая аудитория, максимальное покрытие, широкие возможности размещения.

Magazine «Metallolom» targets to owners and managers of companies working with procurement and processing of ferrous and non-ferrous metal scrap (suppliers, procurement companies and processors, as well as steel mills, suppliers of technologies and equipment for scrap processing).

Advantages of advertising in the magazine: fixed target group, maximal covering, wide advertising possibilities.

Magazine «Metallolom»  
2-a, Zolotovorotskaya Street, office 23  
Kiev, Ukraine, 01034  
Tel. +38 044 599-34-55, +38 067 403-77-51  
E-mail: [info@metallolom.ua](mailto:info@metallolom.ua)  
[www.metallolom.ua](http://www.metallolom.ua)

**ЖУРНАЛ «МЕТАЛЛУРГ»****МЕТАЛЛУРГ**

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЖУРНАЛ

Россия, 105005, Москва

2-я Бауманская ул., д. 9/23

Тел.: (495) 777-9561

Тел./факс: (495) 926-3881, 777-9524

E-mail: [info@metallurgizdat.com](mailto:info@metallurgizdat.com)[www.metallurgizdat.com](http://www.metallurgizdat.com)

Издание для специалистов горнодобывающего комплекса, металлургии черных, цветных и специальных металлов и сплавов.

Журнал выходит 1 раз в месяц, издается с 1956 года.

Тираж 1800 экз. Объем 100 страниц. Формат А4 (290x210 мм).

*Основная тематика*

- состояние горно-металлургического комплекса,
- экономика и маркетинг,
- профессиональная подготовка,
- научно-технические разработки, современные технологии,
- презентация фирм,
- автоматизация и управление,
- охрана труда, охрана окружающей среды,
- ресурсосбережение,
- качество материалов и продукции,
- диагностика и ремонт оборудования,
- патенты и ноу-хау,
- новости зарубежной техники,
- история металлургии

Журнал переводится на английский язык фирмой SPRINGER.

Распространяется по подписке в СНГ и 15 странах мира.

Подписной индекс 70535.



## МИР АВТОМАТИЗАЦИИ

**Мир** КОМПОНЕНТЫ • ТЕХНОЛОГИИ • РЕШЕНИЯ  
**Автоматизации**  
www.AutomationWorld.com.ua

Україна, Київ  
тел: +38 044 537 1996  
e-mail: [info@aworld.com.ua](mailto:info@aworld.com.ua)  
<http://www.AutomationWorld.com.ua>

**Журнал «Мир Автоматизации»** — це максимально повна інформація про засоби автоматизації (від компонентів до готових систем), вбудовані модулі для створення на їх базі власного обладнання та готових систем; досвід розробки, впровадження та експлуатації АСУ ТП, обладнання, готових рішень та проектів.

**«Мир Автоматизации» це:**

- повнокольоровий журнал
- від 76 сторінок
- 4 номери на рік
- CD для передплатників у кожному номері

**“Automation World”** Magazine provides the complete information about automation systems and their components as well as embedded computers and modules; solution design and equipment development; proven experience of industrial controls design and implementation at the different levels in any environments.

**“Automation World” is:**

- from 76 pages/issue
- 4 issues/year
- CD for subscribers in every issue

**ТОВ РЕДАКЦІЯ «МИР ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»**

63503, Харківська обл.  
м. Чугуїв, а/с 31  
Тел. (057)-761-20-74  
Тел./факс (05746)-222-06  
e-mail: [pochta@mtt.com.ua](mailto:pochta@mtt.com.ua)  
[mtt@mtt.com.ua](mailto:mtt@mtt.com.ua)  
[reklama@mtt.com.ua](mailto:reklama@mtt.com.ua)  
[mtt.vistfvki@gmail.com](mailto:mtt.vistfvki@gmail.com)  
<http://www.mtt.com.ua/>

„Мир Техники и Технологий” – це міжнародний промисловий журнал, який видається тиражом 4,5 тисяч примірників та розповсюджується за підпискою в Росії, Україні, Німеччині.

Журнал представляє огляд українського та закордонного ринків промислового обладнання, висвітлює проблеми в різних галузях машинобудування, інформує про наукові та виробничі дослідження, перспективні технології, автоматизацію процесів, енергозбереження, містить огляди виставок, семінарів та конференцій.

Відмінною рисою видання є „Торговий зал промислового обладнання”, де на „жовтих” рекламних сторінках подана інформація про купівлю/продаж уживаного металообробного обладнання.

# X МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА ЭНЕРГЕТИКА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ – 2012

26 – 28  
сентября 2012г.



X МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ  
ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС  
УКРАИНЫ: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

## ОРГАНИЗАТОРЫ:

Министерство энергетики  
и угольной промышленности Украины  
Международный выставочный центр

- ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА
- ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ
- ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
- ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ И АКСЕССУАРЫ
- АСУ ТП, КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ И ДИАГНОСТИКА
- ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ
- ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
- ЭНЕРГЕТИКА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
- ЭНЕРГЕТИКА НА ТРАНСПОРТЕ, В АПК
- АЛЬТЕРНАТИВНАЯ И ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГЕТИКА
- УГОЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- НЕФТЕГАЗОВАЯ И НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- НАСОСЫ, ТРУБЫ, АРМАТУРА

## ПРЕЗЕНТАЦИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПРЕДПРИЯТИЙ ТЭК УКРАИНЫ

- СОВЕЩАНИЯ, ТЕМАТИЧЕСКИЕ "КРУГЛЫЕ СТОЛЫ",  
КОНФЕРЕНЦИИ, СЕМИНАРЫ,  
ПРЕЗЕНТАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ

## ПАТРОНАТ:

Кабинет Министров Украины  
Комитет Верховной Рады Украины по вопросам  
топливно-энергетического комплекса, ядерной  
политики и ядерной безопасности

Официальное издание форума:



Технический партнер:

*Рост Медиа*



Международный выставочный центр  
Украина, 02660, Киев, Броварской пр-т, 15

М "Левобережная"

тел./факс: (044) 201-11-57

e-mail: [nsilova@iec-expo.com.ua](mailto:nsilova@iec-expo.com.ua)

[www.iec-expo.com.ua](http://www.iec-expo.com.ua)

[www.tech-expo.com.ua](http://www.tech-expo.com.ua)





## ООО «МПК ЭНЕРГОПОСТАЧ»

**ЭНЕРГО  $\equiv$  ПОСТАЧ**

Украина, 61022, Харьков  
Клочковская, 99-А, 402  
(057) 705 55 64  
(057) 705 55 64

Office@energopostach.com.ua  
www.energopostach.com.ua

ООО «МПК ЭНЕРГОПОСТАЧ» - является официальным партнером компаний «ТФ Кабель», «ТФ-К».

На проведение проектно - монтажных работ электросистем выдана лицензия.

Компания предлагает широкий спектр материалов и оборудования, готовые решения по проектированию, монтажу и эксплуатации всей представленной продукции.

Наша компания предоставляет полную техническую и нормативную поддержку нашим клиентам. Продукция сертифицирована на территории Украины, и за ее пределами, а также соответствует европейским нормам и стандартам.

Сотрудничая с нами, Вы получаете следующие виды продукции:

- Силовой кабель с изоляцией из «сшитого» полиэтилена, самонесущий изолированный провод, кабель и провод отечественного производства;

- Линейная арматура;
- Кабельные муфты;
- Подстанционное оборудование: масляные и сухие трансформаторы;

- Оцинкованные осветительные опоры, ж/б опоры, флаговые мачты, мачты молниезащиты, оцинкованные опоры для высоковольтных линий.

Оказываемые услуги:

- Разработка и производство щитового оборудования;
- Выполнение проектных работ;
- Выполнение монтажных работ;
- Цинкование металлоконструкций.

Компания предоставляет комплексный подход к поставке оборудования, сводя к минимуму неудобства при выборе оборудования.

# РОССИЙСКИЙ ЖУРНАЛ Муниципалитет

для руководителей и специалистов местного самоуправления



*Вы - руководитель  
муниципального образования?  
(города, района, поселка, села)*

*Вы - только избрлись депутатом  
муниципального образования?*

*Специалисты  
Вашей администрации,  
ее структурных подразделений  
хотят знать, как решают те или  
иные проблемы в других городах и  
районах России?*

*Тогда Вы и они должны  
стать нашими читателями!*

Стоимость годовой подписки на журнал с Приложениями: 2200 руб.,  
с учетом почтовых расходов и НДС (18 %)

Официальный издатель и организатор подписки -  
НП "Агентство информационного обеспечения  
местного самоуправления" - выставит Вам счет за подписку.

Отправьте по электронной почте [municipalitet@bk.ru](mailto:municipalitet@bk.ru) банковские  
реквизиты вашего учреждения, укажите количество экземпляров,  
на какой адрес Вы хотели бы получать наш журнал.

Официальный Интернет-портал журнала: <http://www.municipalitet.ru>



## КОМПАНИЯ «НИК.КО»

Украина, 61038, г. Харьков  
Проспект Пятидесятилетия СССР, 239  
(057) 738 57 50  
(057) 738 57 50  
hik.ko1@mail.ru  
www.hikko.com.ua

Компания «НИК.КО» занимается производством и комплексной поставкой электротехнической, кабельно-проводниковой и светотехнической продукции.

Мы можем предложить следующую продукцию собственного производства:

- щиты учета и распределения (металлические и пластиковые);
- коробки распределительные;
- арматуру для СИП;
- барьеры защиты напряжения;
- терморегуляторы;
- изделия для монтажа,  
а также продукцию, которую мы поставляем:
- низковольтное оборудование;
- кабельно – проводниковую продукцию;
- приборы учета электрической энергии.

Наша компания, является официальным дилером в Харьковской области электротехнической компании E.NEXT.UKRAINE, которая производит такие виды продукции как:

- низковольтное оборудование;
- шкафы модульные и изделия для монтажа;
- приборы управления и сигнализации;
- кабельно –проводниковая продукция и изделия для прокладки кабеля;
- светотехническая продукция и электроустановочные изделия.

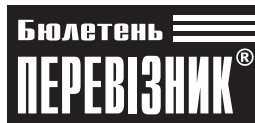
Вся поставляемая продукция соответствует современным стандартам качества и сопровождается необходимыми сертификатами.

С целью расширения спектра поставляемой нами продукции, мы можем предложить изготовление шкафов по индивидуальным техническим требованиям заказчика.

Доставка нашей продукции осуществляется по всей Украине на взаимовыгодных условиях.

## ПЕРЕВІЗНИК®, Бюлетень ПП Транском

04123, Україна  
Київ, вул. Світлицького, 35, а/с 48  
+380-44-503-72-38  
+380-44-463-53-47  
pereviznik@ukr.net  
www.pereviznyk.ua



Агентство "ТРАНСКОМ" видає рекламно-інформаційний бюлетень ПЕРЕВІЗНИК®.

Мета видання: донести інформацію вантажовласникам про можливості транспортних фірм і організацій та розширити коло їх партнерів на ринку вантажоперевезень; донести інформацію власникам транспортних засобів про можливості автосервісних фірм, та розширити коло партнерів на ринку сервіса.

Бюлетень безкоштовно розповсюджується:

1. Шляхом прямого адресного поштового розсилу (Direct Mail, Україна) по фірмах-вантажовласниках, бізнес-центрах, оптових базах, автотранспортних підприємствах, експедиторських фірмах.
2. На замовлення керівників підприємств експортерів та імпортерів, зацікавлених в перевезенні власних вантажів;
3. На замовлення керівників автотранспортних підприємств.
4. На міжнародних, національних та універсальних виставках.

Загальні дані: формат В5 (160 x 220 mm), об'єм – 76-80 стор., наклад – 15000 пр.

Періодичність видання:

Бюлетень - щоквартально.

Додаток до бюлетеня - щомісячно.

Електронна версія - тричі на місяць.

Видається з 2001 року.

ПЕРЕДПЛАТНИЙ ІНДЕКС 99858



## ЩОТИЖНЕВИК «ПРАЙСЫ ДОНБАССА»



Адреса: 83054, м. Донецьк, пр-к Київський, 48

Т/ф: +38 (062) 385-62-92, 385-62-93

E-mail: [prices@skif.net](mailto:prices@skif.net)

<http://www.allprices.com.ua>

Газета «Прайси Донбасу» - щотижнево більше 15 000 пропозицій купівлі та продажу товарів і послуг від підприємств Донбасу та України. Публікація прайс-аркушів і реклами підприємств всіх форм власності.

*Передплатний індекс 35300*

*Електронна версія: [www.allprices.com.ua](http://www.allprices.com.ua)*

*Т/ф. +38 (062) 385-62-92, 385-62-93*

*E-mail: [prices@skif.net](mailto:prices@skif.net)*

*83004, м. Донецьк, а/с 6681.*

Газета «Прайсы Донбасса» - еженедельно более 15 000 предложений покупки и продажи товаров и услуг от предприятий Донбасса и Украины. Публикация прайс-листов и рекламы предприятий всех форм собственности.

*Подписной индекс 35300*

*Электронная версия: [www.allprices.com.ua](http://www.allprices.com.ua)*

*Тел./факс отдела рекламы: +38 (062) 385-62-92, 385-62-93*

*E-mail: [prices@skif.net](mailto:prices@skif.net), 83004, г. Донецк, а/я 6681*

The newspaper «Prices of Donbass» - every week more than 15 000 offers to buy and sale goods and services from enterprises of Donbass and Ukraine. We are publishing prices-list and advertisements forms of property enterprises.

*Sign-up index 35300*

*[www.allprices.com.ua](http://www.allprices.com.ua)*

*Tel./fax +38 (062) 385-62-92, 385-62-93*

*E-mail: [prices@skif.net](mailto:prices@skif.net)*



## ТОВ “ПРЕССМЕТ ЛТД”

Адрес: Київ, Червоноармійська, 38

Телефон: +38 ( 044 ) 236-63-26

Факс: +38 ( 044 ) 408-59-99

Електронний адрес: [info@pressmet.com.ua](mailto:info@pressmet.com.ua)

Web-адрес [www.pressmet.net](http://www.pressmet.net)

ООО «Прессмет ЛТД». Основным видом деятельности компании является продажа и обслуживание оборудования для ломозаготовительных площадок и заводов, перерабатывающих металлолом.

ООО «Прессмет ЛТД» является официальным эксклюзивным представителем Louritex Ltd. (LOURITEX) Португалия, Jinyin Wanshida Hidraulic Machinery Co. Ltd. (WANSHIDA) Китай, IDROBENNE (Италия), (MINELLI Италия) на территории Украины, России, Молдовы, Белоруси и стран Евросоюза. В товарном портфеле компании имеются гидравлические прессы, аллигаторные ножницы, пресс-ножницы, весы, ломовозы, перевалочная техника (перегрузжатели) для металлолома и навесное оборудование к ней (грейферы, электромагнитные шайбы).

Company: LLC “Pressmet Ltd”

Address: 38, Chervonoarmeiskaya Str, Kiev

Tel: +38 044 236-63-26

Fax: + 38 044 408-59-99

E-mail: [info@pressmet.com.ua](mailto:info@pressmet.com.ua)

Web site: [www.pressmet.net](http://www.pressmet.net)

LLC “Pressmet Ltd”.

The main type of activity is sales and service maintenance of equipment for metal scrap collecting yards and plants that organize processing of metal scrap.

LLC “Pressmet Ltd” is an official exclusive representative of Louritex Ltd (LOURITEX), Portugal, Jiangyin Wanshida Hydraulic Machinery Co.,Ltd. (Wanshida), China, Idrobenne (Italy), Minelli, Italy on the territory of Ukraine, Russia, Moldova, Republic of Belarus and countries of EU. Among product range of the company there are hydraulic balers, alligator shears, baler-shears, scales, scrap-management vehicles, handling equipment (material rehandlers) for metal scrap and other attachable devices for it (grabs, electric magnets, etc).

**ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ДІЛОВА ГАЗЕТА**

# ПРЕСС БИРЖА

тел./факс: (056) 370-10-90, (0562) 36-22-72

представництво в Харкові: (057) 705-41-66

www.pbgazeta.com e-mail: editor@pbgazeta.com



- Інформація про 30000 учасників виставок, які будуть проводитись в Україні у 2012 році
- Календарі виставок
- Прайс-листи, реклама

*Ми-Команда!  
Допомагаємо Вам  
вигравати...*

РЕКЛАМНЕ  АГЕНТСТВО  
ПРЕСС  БИРЖА

тел./факс: (056) 370-10-92, (0562) 36-69-49

e-mail: pb@pbgazeta.com

## КОМПЛЕКСНЕ РЕКЛАМНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

- преса в Україні, за кордоном
- поліграфія
- зовнішня реклама
- сувенірна продукція
- директ маркетинг
- радіо, ТВ

Аналитический научно-технический журнал  
«ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЭЛЕКТРОБОГРЕВ И ЭЛЕКТРООТОПЛЕНИЕ»

АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ  
ЖУРНАЛ

ПРОМЫШЛЕННЫЙ  
ЭЛЕКТРОБОГРЕВ  
И ЭЛЕКТРООТОПЛЕНИЕ

Россия, 141008  
Московская область, г.Мытищи  
Проектируемый проезд 5274, стр.7  
Тел./факс: 7 (495) 728-8080  
e-mail: journal@sst.ru  
www.e-heating.ru

**Журнал «Промышленный электрообогрев и электроотопление»** – единственное российское издание, освещающее проблемы проектирования, производства, дистрибьюции и обслуживания систем электрообогрева и электроотопления промышленного и бытового назначения.

**Журнал** является информационным ресурсом по обмену опытом профессионалов отрасли, трибуной для представления и обсуждения, научных разработок и исследований, дискуссионным клубом для обсуждения насущных проблем. **В журнале публикуются** технические статьи и практические кейсы ведущих экспертов отрасли, аналитические обзоры и исследования рынка, нормативные документы и практические рекомендации для специалистов, наиболее значимые новости отрасли.

**Журнал** выходит 4 раза в год тиражом 2 тысячи экземпляров. Подписка на территории России, Украины и стран СНГ по каталогу Агентства «Роспечать». Подписной индекс – 81020.

Редакционная подписка, размещение рекламы, статей и новостей – на сайте [www.e-heating.ru](http://www.e-heating.ru)



## ТОВ «ПРОФЕЛЕКТРО»

04655, м.Київ  
вул. В.Хвойки, 21, оф. 326  
Тел./Факс: 044 599 17 08, 09  
e-mail: [office@profelektro.com](mailto:office@profelektro.com)  
[www.profelektro.com](http://www.profelektro.com)

ТОВ «Профелектро» пропонує послуги в області комплексних поставок енергетичного обладнання та електротехнічну продукцію провідних російських та українських заводів-виробників ВАТ «КОНТАКОР», ВАТ «НПО Етал», ТОВ «Курський електроапаратний завод»

# РЕКЛАМА НА СЕЛО

Рекламно-інформаційний тижневик  
для фахівців АПК України  
Передплатний ІНДЕКС 23071



T.: (057) 712 01 35*f*, 75 11 345  
(067)39 10 444, (050) 844 60 20  
[www.rekna.com.ua](http://www.rekna.com.ua)  
[rekna@ukr.net](mailto:rekna@ukr.net)



# РЕЦИКЛИНГ® ОТХОДОВ

ОБЩЕРОССИЙСКИЙ  
ОТРАСЛЕВОЙ  
ИНФОРМАЦИОННО-  
АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
ЖУРНАЛ

издаётся /-й год

Журнал «Рециклинг отходов» предназначен для:

- руководителей и специалистов коммерческих и государственных организаций, работающих в области обращения с отходами производства и потребления;
- руководителей и специалистов-экологов производственных предприятий;
- государственных служащих и депутатов различных уровней, осуществляющих контроль, надзор и законодательскую деятельность в сфере управления отходами;
- учёных и общественных деятелей.

- Вы хотите быть в курсе современных отечественных и зарубежных технологий сбора, переработки, рециклинга, обезвреживания, утилизации, захоронения промышленных и бытовых отходов?
- Вы хотите знать о системах управления отходами в России, СНГ, за рубежом?
- Вы хотите регулярно читать комментарии к законодательным актам в сфере обращения с отходами производства и потребления?
- Вы хотите узнать, как правильно выбирать оборудование для переработки и рециклинга отходов?

Подписывайтесь на журнал «Рециклинг отходов»

по тел.: (812) 516-50-98

или через сайт [www.wasterecycling.ru](http://www.wasterecycling.ru)

Журнал «Рециклинг отходов» распространяется в Российской Федерации по подписке, на выставках. Тираж 1000 экземпляров, формат А4, 36 страниц, полноцветная печать на мелованной бумаге. Периодичность 6 раз в год.

Оформляйте подписку по каталогам

«Пресса России» - индекс 42348

«Газеты и журналы» - индекс 48644

- Будем признательны за конструктивные предложения и критику.
- Журнал «Рециклинг отходов» является организатором международной конференции «Рециклинг отходов»

194356, С.-Петербург, ул. Есенина, 18, к. 2 оф. 225

Тел./факс: (812) 516-50-98, 516-58-28, 516-59-29

[recycling@wasterecycling.ru](mailto:recycling@wasterecycling.ru) [www.wasterecycling.ru](http://www.wasterecycling.ru)



## «РЕЧИЦЬКИЙ ІЛЛЯ ІЗРАЇЛЬОВИЧ» Приватний підприємець

г. Харьков  
Тел. (067) 571-45-14  
(050) 566-29-98  
E-mail: i.rechitsky@mail.ru

Закупка отходов пленки (в том числе загрязненной) стрейч и ПЭВД для собственного производства.

Производство гранулы высокого качества из вторичного полимерного сырья. Сырье мытое на 2-х стадийной мойке и отфильтрованное на 64-й сетке, металлосепарация. Цвет и прозрачность приближены к первичному материалу.

## ООО «РЕЦИКЛИНГ-ЛАЙН»

69035, г. Запорожье, ул. Седова, 1-А  
Тел.: (061)216-02-80, 38(067)631-13-65  
E-mail: sales@reline.com.ua  
www.reline.com.ua



ООО «Рециклинг-Лайн» проектирует и производит мобильные мусоро-сортировочные комплексы мощностью 5000-80000 т/год, стационарные сортировочные линии мощностью 30000-160000 т/год. Изготавливает контейнера ТБО, контейнера для раздельного сбора, контейнерные площадки, бункера под мультилифт, перфораторы ПЭТ-тары, а также опрокидыватели контейнеров.

Предприятие реализует весь спектр оборудования, необходимого для сортировки ТБО (включая пресса).

**«РОСС» ПАТ**

61017, м.Харків  
вул. Котлова, 129  
(057)751-93-10,  
e-mail: info@ross.com.ua  
www: ross.com.ua

Харківський завод опалювального устаткування « РОСС» - підприємство, яке вже сьогодні максимально наблизилося до європейських норм і стандартів якості. Освоївши передові західні технології, оснастивши виробництво новітнім західним устаткуванням, підприємство змогло створити сильний і конкурентоздатний продукт і вивести його на ринок під брендом « РОСС».

На сьогоднішній день велику увагу компанія приділяє промислового опалювального устаткуванню. З цією метою освоєно виробництво котельних різних потужностей на основі газових котлів типу АОГВ або теплогенеруючих модулів.

Переваги котельних на базі модулів:

-здатність значно понизити споживання газу і скоротити термін окупності обладнання;

- модульний принцип побудови котельних дозволяє легко змінювати потужність устаткування, можливості допоміжних модулів без істотної переробки інженерних мереж і самої котельної.

Упевненому зростанню продажів сприяє сформована мережа сервісного обслуговування, яка охоплює усі регіони України.

Наближення до європейських стандартів - це не лише стратегія розвитку ПАО « РОСС», але і практика, що вже перемогла та приносить реальні результати.



## КОМПАНИЯ «ЭКОТЕРМОИНЖИНИРИНГ»

ТОВ «Екотермоінжиніринг»  
61002, м.Харків, вул.Артема,б.15  
Тел/факс (057) 754-59-50  
e-mail: proekt@ecothermo.com.ua  
www. ecothermo.com.ua



Компания «ЭкотермоИнжиниринг» занимается внедрением энергосберегающих технологий в различных отраслях. Наше предприятие решает задачи по снижению энергопотребления объектов с использованием вторичных и возобновляемых источников тепловой энергии, эффективных систем раздачи тепловой энергии, тем самым минимизируя затраты на отопление, горячее водоснабжение и кондиционирование.

Наш коллектив – это команда, работающая более 15 лет в климатическом бизнесе и состоящая из специалистов с опытом работы в отраслях отопления, вентиляции и водоснабжения, которых объединяет идея экологии и энергосбережения.

На сегодняшний день основными технологиями, которые мы предлагаем, являются:

- Тепловые насосы – как альтернативный источник тепла/холода.
- Водяные потолочные панели лучистого отопления - как энергоэффективная система раздачи тепла/холода в помещении.
- Системы децентрализованной вентиляции с рекуперацией тепла.
- Утилизаторы тепла канализационных стоков



## Журнал «СВІТ І БІЗНЕС»



ПП «РА «Клуб Лідерів Бізнесу»

Журнал «Світ і Бізнес»

Україна, 79000, м.Львів

вул.Смаль-стоцького 1/218

(032)239-34-64

(098)489-77-15

office@svitlbiznes.com

www.svitlbiznes.com

Журнал «Світ і Бізнес» - це всеукраїнський рекламний журнал, який розповсюджується по всій території України, по підприємствах адресною розсилкою, кур'єрською доставкою, редакційною підпискою та на виставках України та Польщі.

Тираж журналу складає- 127 000 примірників.

періодичність виходу- 1 раз в квартал.

формат журналу- А4.

до нашого Журналу «Світ і Бізнес» приєдналося багато поважних і успішних підприємців - засновників і власників великих та малих фірм різноманітного профілю з усієї України.

Запрошуємо всіх ділових людей до нашого «Клуб Лідерів Бізнесу».

## РУДА І МЕТАЛИ

Издательский дом «Руда и Металлы», ЗАО  
Россия, 119049, г. Москва, а/я 71.  
Тел./факс (495) 955-00-09  
E-mail: [chermet@rudmet.ru](mailto:chermet@rudmet.ru)  
[www.rudmet.ru](http://www.rudmet.ru)



Журналы горно-металлургической тематики, в том числе «Черные металлы» - универсальное ежемесячное издание как по российской, так и по зарубежной черной металлургии и «Цветные металлы» - ведущий ежемесячный журнал СНГ по проблемам цветной металлургии, а также их английские приложения и совместные выпуски с зарубежными (Германия, Италия) металлургическими журналами на русском языке.

“Ore and Metals” Publishing house  
P.O. Box 71, Moscow, 119049, Russia  
Phone (495) 638-45-18, 638-44-23, 955-01-75, 955-00-09  
E-mail: [rim@rudmet.ru](mailto:rim@rudmet.ru)  
Internet: [www.rudmet.ru](http://www.rudmet.ru)

The leading mining and metallurgical journals including “Chernye Metally” - the universal monthly edition describing innovations both in national and foreign iron and steel industry, and “Tsvetnye Metally” - the main edition in CIS in the field of nonferrous metallurgy, as well as their English supplements and joint issues together with the large foreign (German, Italian) metallurgical publishers in Russian language.

**«SEA ЕЛЕКТРОНІКС» ТОВ**

Україна, 02094, м. Київ  
вул. Краківська, буд. 13-Б  
тел.: (044) 291 00 41  
факс: (044) 291 00 42  
e-mail: [info@sea.com.ua](mailto:info@sea.com.ua)  
<http://www.sea.com.ua/>

Компанія SEA Електронікс, заснована в 1990 році, займається поставкою на Україну електронних компонентів, джерел живлення, електротехнічної продукції, сухих силових трансформаторів, промислових комп'ютерів, вимірювальних приладів, паяльного обладнання і бездротових компонентів.

SEA Електронікс є офіційним дистриб'ютором SEA S.p.A. (Італія), яка з 1975 року займається розробкою і виробництвом силових розподільних трансформаторів та реакторів.

Також ми є офіційними дистриб'юторами компаній - виробників джерел живлення таких як: TRACOPOWER, MEAN WELL, COSEL.

SEA Електронікс з 2007 р. є контрактним виробником електронних пристроїв, а також надає послуги з розробки та виготовлення друкованих плат, виробництва джгутів, комерційних розробок.

Компанія освоїла власне виробництво транспортних і пішохідних світлофорів, дорожніх контролерів та пристроїв звукового супроводу пішоходів, які вже з успіхом експлуатуються на наших дорогах.

Крім того, ми виробляємо вимірювальні прилади, лічильники електроенергії, реле контролю напруги і автоматичний перемикач фаз, світлодіодні екрани та лампи, пускорегульовальну апаратуру (ЕПРА і ЕмПРА) під торговою маркою SEA.

Для підприємств ЖКГ розроблені та виготовляються: система управління міським освітленням, система дистанційного обліку і контролю споживання води, автоматизована система дистанційного комерційного обліку споживання електроенергії, система диспетчеризації міні-котельні, система диспетчеризації ліфтів.

## ТОВ «СІТЕКО»



83050, Україна, м. Донецьк  
вул. Рози Люксембург, 60В  
(062) 381-13-82  
citeko.com.ua  
citeko@citeko.com.ua

ТОВ «СІТЕКО», створене в кінці 2007 року, є регіональним представником заводу-виробника систем обліку енергоресурсів ТОВ «ЕЛСТЕР Метроніка» (РФ, Москва).

Підприємство має право на здійснення таких видів діяльності з просування і впровадження цифрових систем АСКОЕ, ПЗПД та приладів обліку виробництва ТОВ «ЕЛСТЕР Метроніка» на території України:

- Проведення обстеження підприємств по створенню і модернізації систем АСКОЕ;
- Поставку обладнання, технічних засобів і ПО систем АСКОЕ;
- Гарантійне та сервісне обслуговування поставленого обладнання;
- Проведення шеф-монтажних та пуско-налагоджувальних робіт, здійснення технічної підтримки та супроводу систем АСКОЕ;
- Проведення технічних консультацій персоналу Замовника;
- Програмування багатофункціональних лічильників серії Альфа;

Проведення робіт, пов'язаних з функціями генпідрядних організацій, на території України по створенню та впровадженню систем АСКОЕ.

На поточний момент наше підприємство здійснило поставку більше трьох тисяч приладів обліку серії Альфа, а також ввело в експлуатацію на території Східної України більше трьохсот систем обліку електроенергії ЛУЗОД та АСКОЕ, більше десяти з яких знаходяться на сервісному обслуговуванні.

Нашими Замовниками є ПАТ «Донецькобленерго», ТОВ «Сервіс Інвест», ПАТ «ДПЕК ПЕМ-Енерговугілля», ПрАТ «Макіївкокс», ПАТ «ДПЕК Шахта Комсомолець Донбасі», ПрАТ «Новотроїцьке рудоуправління», ПАТ «НКМЗ», ПАТ «ДФДК» ПАТ «АКХЗ» та інші великі підприємства і енергокомпанії регіону.

Наше підприємство відкрито для співпраці та готове запропонувати комплексні технічні рішення по створенню систем обліку електроенергії на Вашому підприємстві.



## ТОВ «СПЕЦИУМ ЛТД»



61072, Україна, м.Харків  
пр.Леніна, 56, оф.315  
тел./ факс: (057) 719-59-85  
719-59-86, 717-68-32

e-mail: [specium@specium.com.ua](mailto:specium@specium.com.ua)  
[www.specium.com.ua](http://www.specium.com.ua)

Багатопрофільне підприємство Товариство з обмеженою відповідальністю «Спеціум ЛТД» з 1994 року працює на ринку України.

Основні напрямки діяльності:

- проектування, монтаж, ремонт та пусконаладження систем електропостачання до і вище 1 кВ;
- постачання (обладнання, матеріали під проекти, кабельно-провідникова та електротехнічна продукція);
- експертне обстеження електроустановок та електроустаткування до 750 кВ;
- верстати з ЧПУ, промислове обладнання (модернізація, ремонт, пусконаладження);
- механомонтаж обладнання;
- зборка електротехнічних шаф, НКУ;
- системи управління та автоматизація виробництва (розробка проєктів на базі ПЛК, конструювання та виготовлення, монтаж, введення в експлуатацію);
- інжиніринг (аналіз та супровід проєктів, здача об'єктів «під ключ»);
- такелажні роботи.

ТОВ «Спеціум ЛТД» є офіційним партнером компаній ETI (Словенія), SIEMENS та офіційним дилером компанії DKC.

## ОАО “СТАНКОАГРЕГАТ”

109202, г. Москва, Перовское шоссе, д.21  
Тел.: +7 (499) 170-56-01; 171-43-23  
Факс: +7 (499) 170-59-83; 170-75-30  
URL: [www.stanko-agregat.ru](http://www.stanko-agregat.ru)  
e-mail: [cc@stanko-agregat.ru](mailto:cc@stanko-agregat.ru)



Проектирование и изготовление: мусоросортировочные комплексы любой производительности; высокотехнологичные линии автоматической сортировки; линии полного цикла переработки ПЭТ/пленки; линии изготовления топлива RDF; брикетировочные прессы; барабанные, динамические и баллистические сепараторы; сепараторы черных и цветных металлов; конвейеры ленточные и пластинчатые; дробилки. Шеф-монтаж, пуско-наладка, обучение, сервисное обслуживание.

### STANKOAGREGAT, PUBLIC CORPORATION

Designing and manufacturing: waste sorting complexes any productivity, hi-tech lines of automatic sorting; Pet/plastic recycling lines; RDF lines; briquetting press; drum, dynamic and ballistic separators; ferrous and non-ferrous metals separators; belt and apron conveyors; crushers. Chief-installation, starting-up and adjustment tests, training, service.

Contacts:

URL: [www.stanko-agregat.ru](http://www.stanko-agregat.ru)  
e-mail: [cc@stanko-agregat.ru](mailto:cc@stanko-agregat.ru)  
Tel.: +7 (499) 170-56-01; 171-43-23;  
Fax: +7 (499) 170-59-83; 170-75-30;  
109202, Russia, Moscow, Perovskoe shosse, 21



## МП «ТЕНДЕР»



03065, Київ, а/с 53.  
(044) 408-78-44; (050) 384-68-17.  
tender\_kiev@mail.ru  
www.tndi.kiev.ua

Видання спеціалізованих каталогів (підприємства, продукція, послуги):

«Энергетика и Электротехника. Украина» з 1998 р.;

«Инженерные системы. Украина» з 2002 р.;

«КИПиА.Украина» з 2002 р.;

«Энергосбережение. Украина» з 2011 р.;

електронні каталоги (пошукова контекстна система, електронна текстова версія друкового каталогу, каталоги продукції українських підприємств і т.і.)

Каталоги будуть корисні у роботі для відділів головного інженера, енергетика, метролога, механіка, відділів комплектації, збуту, маркетингу, а також для проектних та монтажних організацій.

## КОМПАНИЯ «ТЕХНОКАБЕЛЬ»

ГСП 61158, Харьков  
ул Лодзинская 8 А  
т/ф: +38-(057)-758-54-58, 714-77-44  
www.tehnokabel.com.ua



Основная задача компании «Технокабель» - обеспечить бесперебойную работу производственных и строительных предприятий за счёт своевременных и регулярных поставок светотехнической продукции; качественных кабеля, провода различного назначения, эмалированного провода; низковольтной аппаратуры и электрофурнитуры. Предлагаемая нами продукция сертифицирована и прошла соответствующие испытания.

Независимо от того, являетесь ли Вы потребителем единичных видов продукции или используете широкий спектр электротехнической продукции, мы сориентированы на долгосрочное сотрудничество. Готовы предоставить высокий уровень внимания и сервиса, обеспечить регулярные, своевременные поставки продукции для надёжной работы Вашего предприятия. Вам будет выгодно и удобно работать с нами!



**«ТЕХНОМЕР» ТОВ**

03142 , м. Київ, а/с 58  
Телефон/факс +38 044 569-83-29  
E-mail: [info@technomer.com.ua](mailto:info@technomer.com.ua)  
[www.technomer.com.ua](http://www.technomer.com.ua)

Виробництво та поставка обладнання для систем тепло-, водо-забезпечення, технологічних процесів. Поставка вимірювального обладнання KAMSTRUP A/S (Данія): тепло-, водо-, хладо- лічильники MULTICAL; поставка насосного обладнання SMEDEGAARD A/S (Данія); Виробництво та поставка теплообмінних апаратів, випаровувачів, конденсорів SONDEX A/S (Данія). Вся продукція сертифікована, забезпечується технічна підтримка, сервісне та гарантійне обслуговування, розробка систем диспетчеризації для вимірювального обладнання KAMSTRUP A/S.

**ЖУРНАЛ «ТЕХСОВЕТ»**

Россия, 620014, г.Екатеринбург  
ул. Вайнера, д.55В  
(343) 311-01-37 (многоканальный)  
(343) 311-01-37 (многоканальный)  
[ts@ Tehsovet.ru](mailto:ts@Tehsovet.ru)  
[www.tehsovet.ru](http://www.tehsovet.ru)



**«ТехСовет» – путеводитель по эффективным техническим решениям.**

Рассказывает о технологиях, оборудовании, материалах, услугах промсервиса. Проблемы рассматриваются с точки зрения новизны, актуальности и эффективности. Главная задача – помочь компаниям в выборе продукции, услуг, надежных партнеров по бизнесу.

Рубрики: Энергетика, Промзона, Нефтегазовый комплекс, Строительство, Спецтехника

## ТУРБОАТОМ, ВАТ



Україна, 61037, м. Харків  
пр-т Московський, 199  
тел.: +38(057)349-20-01 (канцелярія);  
+38(057)349-24-50 (довідкова служба);  
+38(057)349-22-85 (маркетинг)  
факс: +38(057) 349-21-71, 349-21-95  
e-mail: office@turboatom.com.ua  
www.turboatom.com.ua

### **ВАТ «ТУРБОАТОМ» - ЛІДЕР СВІТОВОГО ТУРБІНОБУДУВАННЯ!**

ВАТ «ТУРБОАТОМ» - головна науково-виробнича організація енергомашинобудівного комплексу України, належить до провідних турбобудівних фірм світу. Підприємство спеціалізується на проектуванні та виробництві парових турбін для теплових, атомних електростанцій і теплоелектроцентралей, гідравлічних турбін для гідроелектростанцій й оборотних гідромашин для гідроакumuлюючих електростанцій, газових турбін і парогазових установок для ТЕС та іншого енергетичного обладнання.

Турбіни виробництва ВАТ «Турбоатом» успішно працюють на електростанціях в понад 45 країнах Європи, Азії, Америки та Африки.

Більше 400 парових турбін сумарною потужністю більше, ніж 63 млн.кВт, виготовлені для теплових електростанцій, з них 49 турбін для ТЕС дальнього зарубіжжя.

Для 27 АЕС виготовлено 169 турбін сумарною потужністю 63,7 млн.кВт, з них 49 турбін для 11 АЕС дальнього зарубіжжя.

В Україні три діючих АЕС (Запорізька, Південно-Українська, Рівненська), укомплектовані 12 турбінами виробництва ВАТ «Турбоатом» потужністю 220, 1000 та 1100 МВт.

На 115 ГЕС чотирьох континентів поставлено більше 500 гідротурбін сумарною потужністю близько 36,6 млн. кВт та 480 гідрозатворів для ГЕС і насосних станцій.

Враховуючи живий попит на обладнання для малої енергетики, ВАТ «Турбоатом» виробляє гідравлічні турбіни для міні, мікро та малих ГЕС.

Висока якість продукції ВАТ «Турбоатом» на протязі багатьох років підтверджується сертифікатом відповідності Системи менеджменту якості Міжнародного стандарту ISO-9001:2008.

**«ХАММЕЛЬ-УКРАЇНА» ТОВ**

HAMMEL UKRAINE - официальный представитель производителя СП ООО «Олнова»

Дробильно-сортировочное оборудование

(разработка, производство, сервисное обслуживание оборудования и обучение персонала)

- Первичные измельчители – шредеры для переработки материалов любой прочности и крупногабаритных отходов;
- Вторичные измельчители – высокоскоростные дробилки для получения однородных фракций технологического энергосырья;
- Древодробилки – портативные установки для переработки отходов лесотехнического и деревообрабатывающего производства в топливную щепу;
- Мусоросортировочные линии – технологические комплексы для извлечения из массы ТБО ресурсоценных компонентов.



## ХАРЬКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ИМ. В.Г. КОРОЛЕНКО



Харьков, 61003 переулок Короленко, 18

Тел.: (38-057) 731-34-98

Зав. отделом Прохорова Вера Григорьевна

<http://korolenko.kharkov.com>

e-mail: [vip@korolenko.kharkov.com](mailto:vip@korolenko.kharkov.com)

ХГНБ им. В.Г. Короленко - вторая по величине В.Г. Короленко – вторая библиотека Украины. Фонд библиотеки превышает 7 млн. экземпляров на украинском, русском и иностранных языках. 50% фонда библиотеки – издания по технике и экономике 7 млн. экземпляров

### ОТДЕЛ НАУЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ

- располагает наиболее полной информационной базой патентных документов, стандартов различных категорий, книг и журналов по проблемам интеллектуальной собственности, стандартизации и сертификации;

- фонд отдела - свыше 1.7 млн. экземпляров на бумажных носителях, свыше 0,5 млн. – полнотекстовые электронные документы.

Это: БД «Винаходи в Україні», «Патенты России», «Патенты СНГ» (CISPATENT),

«Товарные знаки России», «ИСС Зодчий»,

«Авторефераты диссертаций Украины», «Промышленные образцы России»,

«Бюллетень ЕАПО», «Изобретения стран мира» и др.

В отделе функционирует Центр информационной поддержки изобретательства, который:

- обеспечивает оперативный доступ к фондам патентной документации в читальном зале,

- электронной почтой и по межбиблиотечному абонементу;

- оказывает услуги по поиску в автоматизированных БД;

- осуществляет тиражирование и ксерокопирование документов;

- консультирует по вопросам правовой охраны изобретений и полезных моделей,

- промышленных образцов, знаков для товаров и услуг;

- проводит тематические патентные поиски по имеющимся в фонде документам;

- организует встречи специалистов, конференции, круглые столы, презентации и другие

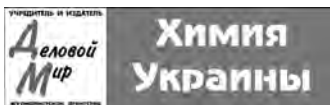
- мероприятия по актуальной тематике;

- проводит целевые экскурсии, практические занятия для студентов, изучающих курс

- «Техническое творчество», «Интеллектуальная собственность» и др.

- выполняет библиографические справки – в аудиторном режиме, по телефону и виртуальные.

## «ХИМИЯ УКРАИНЫ»



Дніпропетровськ, 49064, Україна  
Тел.: +38 056 3701434, 3701435  
Факси: +38 056 3701434, 3701435  
E-mail: [chemistry@business.dp.ua](mailto:chemistry@business.dp.ua)  
<http://ukrchem.dp.ua>  
Абон. скринька 3749,

«ХИМИЯ УКРАИНЫ» – це:

- щоденні новини хімічних підприємств;
- журнал “Химия Украины”;
- база даних “Україна. ХІМІЯ. Виробники та трейдери”;

## ХКД-ТРЕЙД



ООО «ХКД-Трейд»  
61140, Украина, Харьков, ул. Полевая, 140  
Тел./факс (057) 752-52-33, 752-52-31  
e-mail: [info@realux.ua](mailto:info@realux.ua)  
[www.realux.ua](http://www.realux.ua) , [www.led.realux.ua](http://www.led.realux.ua)

Официальный представитель компании ДОМО ЕСТЕТИКО (Болгария), специализирующейся на производстве и продаже электроосветительных материалов. В настоящее время компания представляет на рынке две торговые марки: болгарскую REALUX (энергосберегающие, светодиодные, люминисцентные и другие лампы) и сербскую ALING CONEL (выключатели, розетки). Европейское качество и широкий ассортимент удовлетворят любой, даже самый требовательный вкус.

Имея более чем 17-летний опыт работы, компания обладает всем необходимым для производства систем внутреннего и внешнего освещения. Развитая торговая структура позволяет оперативно выполнять заказы по всей стране и за рубежом.



## ХАРКІВСЬКИЙ ІСТОРИЧНИЙ МУЗЕЙ



м. Харків

вул. Університетська, 5.

*Музей працює щодня з 9.30 до 17 години*

*Вихідний день – понеділок.*

*Замовлення на екскурсії приймаються за тел. 731-35-68*

Запрошуємо Вас відвідати експозиції та виставки Харківського історичного музею – одного з найстаріших музеїв України. Для Вас у музеї проводяться екскурсії по стаціонарним виставкам та експозиціям:

- «На перехрестях століть» (археологія краю)
- «Наш край у IX - XVIII ст.»
- «Харківщина у 1917 – 1940 рр.»
- «Велич подвигу народного» (1941-1945 рр.)
- «Україна – козацька: погляд крізь століття»
- «Слобожанські мотиви» (етнографія Слобідської України)
- «Харків XIX ст. Історичні етюди.»
- «Україна. Час змін. До 20-річчя Незалежності України»

На базі існуючих експозицій у Харківському історичному музеї для учнівської молоді проводяться тематичні вечори, уроки пам'яті та інші культурно-освітні заходи.

Директор Харківського історичного музею -

Цигульов Володимир Анатолійович

тел. 731-20-94

Заступник директора з наукової роботи Харківського історичного музею

Сошнікова Ольга Миколаївна

тел.731-5889

## ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ

61002, Харків  
 НТУ «ХПІ», вул. Фрунзе, 21,  
 Тел.: 38 (057) 700-40-34, 706-32-13, 706-32-16  
 факс: 38 (057) 707-66-01, 700-40-34  
 e-mail: NTI@kpi.kharkov.ua  
 www.kpi.kharkov.ua



Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» було відкрито в 1885 році.

Історія розвитку НТУ «ХПІ» — це шлях до вступу в Болонський процес, до інтеграції в європейський та світовий освітній простір. У вересні 2005 року ректор у складі делегації України від імені університету підписав Magna Charta Universitatum — Велику Хартію Університетів. Один з її принципів проголошує: «Університет — це автономний інститут у центрі суспільства. Він створює і передає культуру за допомогою наукових досліджень і навчання». Саме таким осередком науки, культури і навчання був протягом понад 120 років свого існування Харківський політехнічний — найстаріший технічний навчальний заклад півдня колишньої Російської імперії, сьогодні — один з провідних технічних університетів незалежної України. В 2007 році університет став повноправним членом Асоціації вищих навчальних закладів Європи з правом ухвального голосу.

В його складі 23 факультети, 91 кафедра, інститут танкових військ ім. Верховної Ради, Полтавський політехнічний коледж, Харківський станкоінструментальний технікум, науково-технічна бібліотека з фондом понад 2 млн томів, міжгалузевий інститут післядипломної освіти, центр нових інформаційних технологій, науково-дослідна частина, три науково-дослідних інститути. Працюють магістратура, аспірантура, докторантура. Щорічно співпрацівники університету захищають близько 50 кандидатських і докторських дисертацій.

В НТУ «ХПІ» навчаються понад 23 тис. студентів за 92 спеціальностями, серед них біля 1000 іноземців з 31 країни світу, 430 аспірантів. Працюють 1700 викладачів та науковців, серед яких 160 докторів наук і професорів та понад 800 кандидатів наук і доцентів, 20 заслужених діячів науки і техніки та заслужених працівників вищої школи України, 21 лауреат Державних премій, 29 академіків НАН та галузевих АН України.

За участю НТУ «ХПІ» створено навчальний комплекс. До його складу входять 11 секторів, в яких задіяні усі факультети НТУ «ХПІ» та понад 100 середніх шкіл, 15 ліцеїв і 6 гімназій, 37 технікумів та коледжів, 23 СПТУ Харкова та інших міст і селищ 10 областей України, навчально-консультаційні центри факультету дистанційного та доуніверситетського навчання в містах Балаклея, Полтава, Бердянськ, Ізюм.

В університеті ефективно працюють визнані в Україні і далеко за її межами 25 наукових шкіл. За останні роки вчені університету удостоєні 9 Державних премій України в галузях науки, техніки і архітектури та премії НАН України ім. С.О Лебедєва. Тільки в 2006 році науковці одержали 2 Державні премії України в галузі науки і техніки, а 4 молодим вченим присуджені 2 щорічні премії Президента.

Унікальні експериментальні бази НДПГКІ «Молнія», НДІ «Іоносфера» та кафедри турбобудування постановова Кабінету Міністрів України віднесені до наукових об'єктів, які становлять національне надбання Держави.

Питаннями екології, екологічної безпеки, довкілля і енергозбереження займаються кафедри хімічної техніки і промислової екології (зав. каф. проф. Шапорев В.П.), інтегрованих технологій, процесів і апаратів (зав. каф. проф. Товажнянський Л.Л.), автоматизації хіміко-технологічних систем і екологічного моніторингу (зав. каф. проф. Тошинський В.І.), хімічної технології, каталізу і екології (зав. каф. проф. Лобойко О.Я.), а також кафедра охорони праці і навколишнього природного середовища (зав. каф. проф. Березуцький В.В.).

НТУ «ХПІ» щорічно випускає близько 100 фахівців-екологів. На всіх кафедрах університету читають курс лекцій «Основи екології» і «Екологічна безпека».

Протягом 10 років на базі університету реалізуються міжнародні проекти за програмою ТЕМПУС-TACIS. В рамках цих проектів організований міжрегіональний центр по екологічному менеджменту, що дало можливість провести перепідготовку 150 фахівців регіональних і міжнародних екологічних служб Харкова і Харківської області.

Наукові дослідження проводяться по чотирьох напрямках: екологізація технологічних процесів, очищення стічних вод і газів, що відходять, утилізація твердих промислових і побутових відходів.

Розроблені технології: маловідходного виробництва сірчаної кислоти, поверхнево-активних речовин і пінних протипожежних розчинів під підвищенням тиском; каталітичного та абсорбційного очищення від оксидів азоту газів, що відходять; отримання біогазу, органо-мінеральних добрив з осаду стічних вод; утилізації відходів содового виробництва, відпрацьованих ванадієвих каталізаторів і никель-хромових акумуляторів.

Особливо слід відзначити технологію утилізації ракетного палива, розроблену на кафедрі хімічної технології, каталізу і екології, а також PInch-технологію зменшення теплового забруднення довкілля, розроблену на кафедрі інтегрованих технологій, процесів і апаратів.

За міжнародними програмами проектами, грантами НТУ «ХПІ» співробітничав з провідними університетами 29 країн світу. Його партнерами є 92 вищих навчальних заклади та фірми практично з усіх континентів. Зараз в університеті виконують 22 міжнародних проекти по програмах ТЕМПУС-TACIS, Інко-КОПЕРНІКУС, ІНТАС та ін. на суму понад \$ 3 млн.

**«ІНФОРМАЦІЙНО-ВИДАВНИЧИЙ ДІМ «ЦЕНТРІНФОРМ»**

Україна, 61052 Харків  
вул. Мало – Панасівська, б.4/7 оф.39  
+38 (057) 712-20-40 багатоканальний,  
+38 (057) 712-15-08  
commerce@informdom.com.  
www.informdom.com

Інформаційно Видавничий дім «центрИнформ» вже більше 15 років на ринку інформаційно-реklamних СМІ. На даний час представляємо п'ять видань:

- «Оборудование и инструмент для профессионалов». Серії «Металообробка» і «Деревообробка». Міжнародне аналітичне інформаційно-технічне видання про верстати, інструмент і технології. Видається з 2000р.
- «Металл-дайджест»-прайсовий щотижневик. Основні рубрики: сортовий і листовий прокат, труби, металеві вироби. Широко відомий у всіх регіонах України. Видається з 1997р.
- «Оборудование и инструмент.Прайс-обозрение»-прайсовий щотижневик містить повну інформацію стану ринку інструменту і обладнання для промислового виробництва
- «Деревянный прайс». містить вичерпну прайсову інформацію для фахівців підприємств всіх форм власності, що працюють в лісовій та деревопереробній промисловості. Видається з 2007р.



НОВИНКА

время **ЖКХ**



Газета «Время ЖКХ»

*Информационно-аналитическое издание  
для руководителей и работников жилищно-  
коммунальной сферы*

**ИЗДАНИЕ ПОЛНО И ОБЪЕКТИВНО ОСВЕЩАЕТ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ:**

- правового обеспечения деятельности коммунальных и жилищно-эксплуатационных предприятий, органов местного самоуправления, объединений совладельцев многоквартирных домов, органов самоорганизации населения;
- экономической деятельности предприятий сферы ЖКХ, особенности бюджетирования и управления финансами, ценообразования и тарифной политики, оптимизации хозяйственной деятельности, возможности повышения финансовой самостоятельности этих предприятий;
- касающиеся теории и практики управления жилищно-коммунальной сферой, реформы ЖКХ, развития коммунальной инфраструктуры, взаимодействия органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и предприятий ЖКХ;
- социальной политики, защиты населения, в частности, организации действующей системы социального обеспечения, решения проблем занятости населения и др.

**ПОДПИСНЫЕ ИНДЕКСЫ**

на русском языке — 49717  
на украинском языке — 49718

Периодичность  
выхода газеты: **1** раз/мес.

Стоимость  
почтовой подписки **48,84** грн./мес.



## ЮРГИНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ



Россия, 652050, г. Юрга  
Кемеровской обл., ул. Ленинградская, 26  
Тел. 8(38451) 62401, факс 8(38451) 62683  
E-mail: grishagin.v\_@list.ru

В Юргинском технологическом институте (филиале) Национального исследовательского Томского политехнического университета (ЮТИ ТПУ) обучаются более 2000 студентов. Институт имеет 7 учебных корпусов, в которых располагаются 72 лаборатории, оснащенные современным оборудованием и средствами технического обучения.

Решение проблем в сфере применения и утилизации отходов осуществляется сотрудниками кафедры Безопасности жизнедеятельности, экологии и физического воспитания (БЖДЭиФВ). В настоящее время они занимаются реализацией следующих проектов:

1. Применение твердой составляющей сварочного аэрозоля для изготовления изделий промышленного и бытового назначения
2. Применение отходов металлургического производства для изготовления стройматериалов
3. Разработка устройства для утилизации механических взвесей при очистке сточных вод

Over 2000 students study in Yurga Institute of Technology (branch) of National Research Tomsk Polytechnic University. The Institute has 7 academic buildings housing 72 laboratories fitted with modern equipment and technical training aids.

The staff of the Emergency Management, Ecology and Physical Education department solves the problems in the sphere of waste recycling. At the present moment they are developing the following projects:

4. Using the solid component of the welding fumes for producing industrial and household goods.
5. Using the metallurgical waste to produce construction materials.
6. Designing a facility for utilization suspended solid particles after waste water treatment.

## ООО «ЯХОНТ ЛТД»

91009 г. Луганск ул. Советская , 20-б  
Телефон: (0642)59-95-95 (050) 478 12 85  
E-mail: help@yahont.com.ua  
www. yahont.com.ua



Компания «Яхонт» является официальным дистрибьютором Schneider Electric, Moeller, Invertek Drives, официальным дистрибьютором Lapp Ukraine с наивысшим статусом «Платинового партнера», эксклюзивным дистрибьютором INVT Electric и Kinco Electric на территории Украины.

Компания поставляет электротехническую продукцию (преобразователи частоты; сервоприводы и серводвигатели; программируемые реле; промышленные шкафы; устройства плавного пуска; контроллеры; пускатели, контакторы; кнопки, лампочки; панели оператора; датчики (давления, индуктивные, ультразвуковые, энкодеры, концевые выключатели), коммутационное оборудование для распределительных сетей (автоматические выключатели, УЗО, корпуса, контакторы, рубильники) и кабельно-проводниковую продукцию специального назначения (контрольный, термостойкий, компенсационный, маслостойкий, высокогибкий кабель, кабель для сервоприводов, передачи данных) производства Lapp Kabel.

С 1993 года мы помогаем ведущим производственным предприятиям Украины решать задачи любого уровня сложности в области автоматизации, модернизации и энергосбережения.

ООО «Яхонт» - лидер по опыту использования частотных преобразователей.

**Наши преимущества:** высококлассные специалисты; большой склад; гибкая система скидок; шеф-монтаж, обучение и доставка – бесплатно.



## КОМПАНИЯ “ELECTROMAX”

61128, г. Харьков, ул. Кирова 38, оф. 505 а.  
Тел./факс: (057) 768-07-36,755-28-95, моб 8(067) 578-15-14  
WEB: www.Electromax.com.ua E-mail: electromax2006@rambler.ru

При отоплении здания постоянно возникает конфликт: с одной стороны, повышаются цены на энергию, с другой – требования к оптимальному климату в помещении.

Как добиться теплового комфорта и при этом еще сэкономить? Решением в этой непростой ситуации является система потолочных инфракрасных длинноволновых электрообогревателей BILUX.

Более сорока лет системы потолочного отопления служат одной из основ энергосбережения в Европе. Впервые в 1967 году в Швеции научились применять длинные инфракрасные волны для полного, локального и точечного отопления зданий.

Отопление зданий с помощью потолочных электрических панелей BILUX комфортно и вместе с тем эффективно с финансовой точки зрения. Причем панельные излучатели могут использоваться в любых помещениях высотой от 2 до 15 м, например:

- в квартирах и частных домах,
- в офисах, школах и больницах,
- в производственных и складских помещениях,
- в торговых павильонах и выставочных залах,
- в религиозно-культурных зданиях,
- в спортивно-зрелищных объектах и ледовых дворцах.

BILUX предлагает оптимальный набор потолочных длинноволновых инфракрасных панельных обогревателей BILUX. Возможно изготовление панелей различных цветов и мощности. Внешний вид прибора совместим с любыми интерьерными системами освещения.

Модельный ряд Билюкс:

- серия “Б”: для отопление БЫТОВЫХ помещений с высотой потолка до 3,5 метров

- серия “П”: для отопление промышленных помещений с высотой потолка до 15 метров

- серия “У”: для локального (зонального) отопления. Когда нет необходимости прогревать все помещение.

Компания Электромакс делает комплексный подход к отоплению, мы предлагаем все возможные варианты, среди которых есть и тепловые завесы, тепловые пушки, отопление на отработанном машинном масле и ....

Компания Электромакс - с любовью и теплом!





A series of horizontal dotted lines for writing, spanning the width of the page.



A large area of the page is filled with horizontal dotted lines, serving as a template for handwritten text or notes.



A series of horizontal dotted lines for writing, spanning the width of the page.