

# XXII СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА  
ЭНЕРГЕТИКА  
АВТОМАТИЗАЦИЯ  
СВЕТОТЕХНИКА



V юбилейный  
СИБИРСКИЙ  
энергетический  
форум



## КАТАЛОГ

25–28 ноября 2014  
КРАСНОЯРСК



сибирь  
международный  
выставочно-деловой центр  
имени Карла Маркса





# Вертикаль электро

<http://www.v-electro.ru/>

115682, г. Москва, ул. Шилповская, д.64, корпус 1, офис 147,  
КПП 772401001, [info@v-electro.ru](mailto:info@v-electro.ru)  
тел. 8 (495) 380-36-38, факс 8 (498) 720-73-99

654007, г. Новокузнецк, Кемеровская обл., пр. Ермакова, 9А, офис 315,  
КПП 421745001, [info@v-electro.ru](mailto:info@v-electro.ru)  
тел. 8 (3843) 53-87-67, т/ф. 8 (3843) 53-91-51

ИНН 7724728407, П/С 40702810100000044652 в ЗАО БАНК ВТБ 24,  
БИК 044525716, К/С 30101810100000000716, ОГРН 1097746766281

Наша компания представляет на российском рынке широкий спектр высококачественного электрооборудования и средств автоматизации, отвечающих требованиям мировых стандартов.

Мы являемся официальным дистрибьютором компаний: **Phoenix Contact, Finder, ATP, Profilat, Pfannenberg.**

А так же поставщиком ведущих мировых производителей: **Allen-Bradley, Siemens, Moeller, SES, Legrand, Rittal, Flextec.**

В нашей компании работает высококвалифицированный персонал, который поможет решить поставленные задачи качественно, эффективно и в кратчайшие сроки.



## Ведущий мировой производитель в области электрической и электронной автоматизации



Ассортимент включает в себя множество изделий, начиная с обычных контактных клемм и разъемов для печатных плат, интерфейсной техники и устройств защиты от импульсных перенапряжений и заканчивая системами промышленной автоматизации.

Phoenix Contact - как специалист в области интерфейсов предлагает компоненты и системные решения во всех областях автоматизации:

- CLIPLINE - электротехнические клеммы;
- INTERFACE - преобразование сигналов;
- PLUSCON - промышленные разъемы;
- AUTOMATIONWORX - промышленная автоматизация;
- COMBICON - клеммы и разъемы для печатных плат;
- TRABTECH - защита от импульсных перенапряжений.

<http://www.phoenixcontact.ru/>



## Один из ведущих поставщиков реле и таймеров в мире



Высокая степень специализации компании позволила произвести более 10 тысяч наименований различной продукции для широкого спектра областей автоматизации. Большая номенклатура изделий удовлетворяет самым современным требованиям, предъявляемым к средствам автоматизации.

- Продукция Finder:
- промышленные соединительные реле и колодки для монтажа на DIN-рейку;
  - промышленные реле мощности и разъемы питания;
  - интерфейсные модули;
  - электронные реле;
  - таймеры и реле времени.

<http://www.findernet.com/>



## Ведущий итальянский производитель DIN-рейки



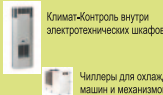
Компания является эталоном для европейских производителей в обработке алюминия. Имеет в своем распоряжении технологические ноу-хау и производственные системы, которые являются наиболее современными в своей отрасли. Успешно занимается производством металлического и алюминиевого профиля.

DIN-рейка производится из углеродистой стали с использованием дальнейшего оцинкования и хромирования. Применение анодированной стали, имеющей универсальную перфорацию, придает им прекрасные механические свойства, что выгодно отличает эту продукцию на мировом электротехническом рынке.

<http://www.profilati.it/>



## Безопасность человека, оборудования и окружающей среды



Климат-Контроль внутри электротехнических шкафов

Чиперы для охлаждения машин и механизмов

Светозвуковые сигнальные устройства с расширенной 10летней гарантией,

для производственных процессов;  
для систем безопасности;  
для пожарных систем;  
для морских систем;  
для систем предупреждения о катастрофах и для потенциально взрывоопасных сред.

<http://www.pfannenberg.ru/>



## Средства автоматизации, системные решения и услуги - все из одних рук



Международная компания Moeller гарантирует высококачественный и системотехническим компаниям успех в совместной работе.

Является надежным партнером промышленных предприятий и поставляет изделия высококачественного качества вместе с комплексными услугами, что гарантирует успех и рост.

<http://www.moeller.ru/>



## Мировой лидер по электрическим и информационным системам зданий



Продукция Legrand применяется и в жилых помещениях, и в зданиях административного сектора, и на промышленных объектах. Комплексные решения по энергоэффективности и энергосбережению. Решения по компенсации реактивной мощности, контролю качества электроэнергии.

<http://www.legrand.ru/>



## Настенные боксы, промышленные корпуса, 19" шкафы и стойки для промышленной автоматизации, электроники, телекоммуникации и железнодорожной промышленности



- металлические напольные шкафы;
- модульные и моноблочные шкафы;
- шкафы из стали;
- корпуса из нержавеющей стали;
- управление температурным режимом;
- широкий ассортимент продукции.

<http://www.atpme.com/>



## Исключительно надежные промышленные средства управления и автоматизации



Allen-Bradley - ведущий производитель программируемых контроллеров, автоматизированных электроприводов, низковольтной аппаратуры и компонентов управления, программного обеспечения для систем управления и средств человеко-машинного интерфейса.

<http://www.rockwellautomation.ru/>



## Иновационная мощь, нацеленность на заказчика, глобальная присутствие и финансовая стабильность



Промышленное программное обеспечение позволяет нашим клиентам оптимизировать всю цепочку - от проектирования и разработки продукта через производство и продажи до послепродажного обслуживания. Наши электронные и механические компоненты предлагают интегрированные технологии для всей системы привода - от муфт до редукторов, от двигателей до решения на базе управления и двигателей для всех отраслей машиностроения.

<http://www.siemens.ru/>



**Совершенные решения по приемлемой цене**  
Компания Rittal одна из первых компаний в мире начала производство промышленных и электрораспределительных корпусов на конвейере. Достигнув высочайшего уровня и став признанным лидером шкафов промышленного назначения.

Благодаря:

- упорочному использованию стекловолоконному поликарбонату;
  - алюминиевому литью;
  - листовой стали с высококачественным покрытием;
  - нержавеющей стали
- могут быть соблюдены все предъявляемые к продукции требования.

<http://www.rittal.ru/>

---

## Содержание

---

|  |    |
|--|----|
| Информационный указатель .....   | 2  |
| Приветствия участникам:  |    |
| <b>В. А. Толоконский</b><br>Губернатор Красноярского края.....   | 6  |
| <b>И. Я. Редько</b><br>Заместитель директора ФГУП «ФЭСКО» Министерства энергетики РФ,<br>Руководитель Экспертной секции «Биоэнергетика и утилизация отходов»<br>Консультативного Совета Комитета Государственной Думы по энергетике..... | 7  |
| <b>А. И. Матюшенко</b><br>Председатель комитета по промышленности и вопросам жизнеобеспечения<br>Законодательного Собрания Красноярского края .....  | 8  |
| Дирекция выставки и форума .....   | 9  |
| Информация о выставке и форуме.....  | 11 |
| Программа мероприятий.....   | 13 |
| Участники.....   | 19 |
| Аккредитованные СМИ .....  | 57 |
| Информация для экспонентов .....   | 67 |

---

ЗАО ВК «Красноярская ярмарка»  
☎ +7 391 22-88-611 – круглосуточно  
krasfair@krasfair.ru, www.krasfair.ru

Редакция каталога  
☎ +7 391 22-88-584  
ok@krasfair.ru

Редактор каталога: Кунцевич О. В.  
Редактор-корректор: Корольская Ю. В.  
Дизайнер-верстальщик: Зуев А. А.

Тираж: 1000 экземпляров.

---

## Информационный указатель

---

### Участники

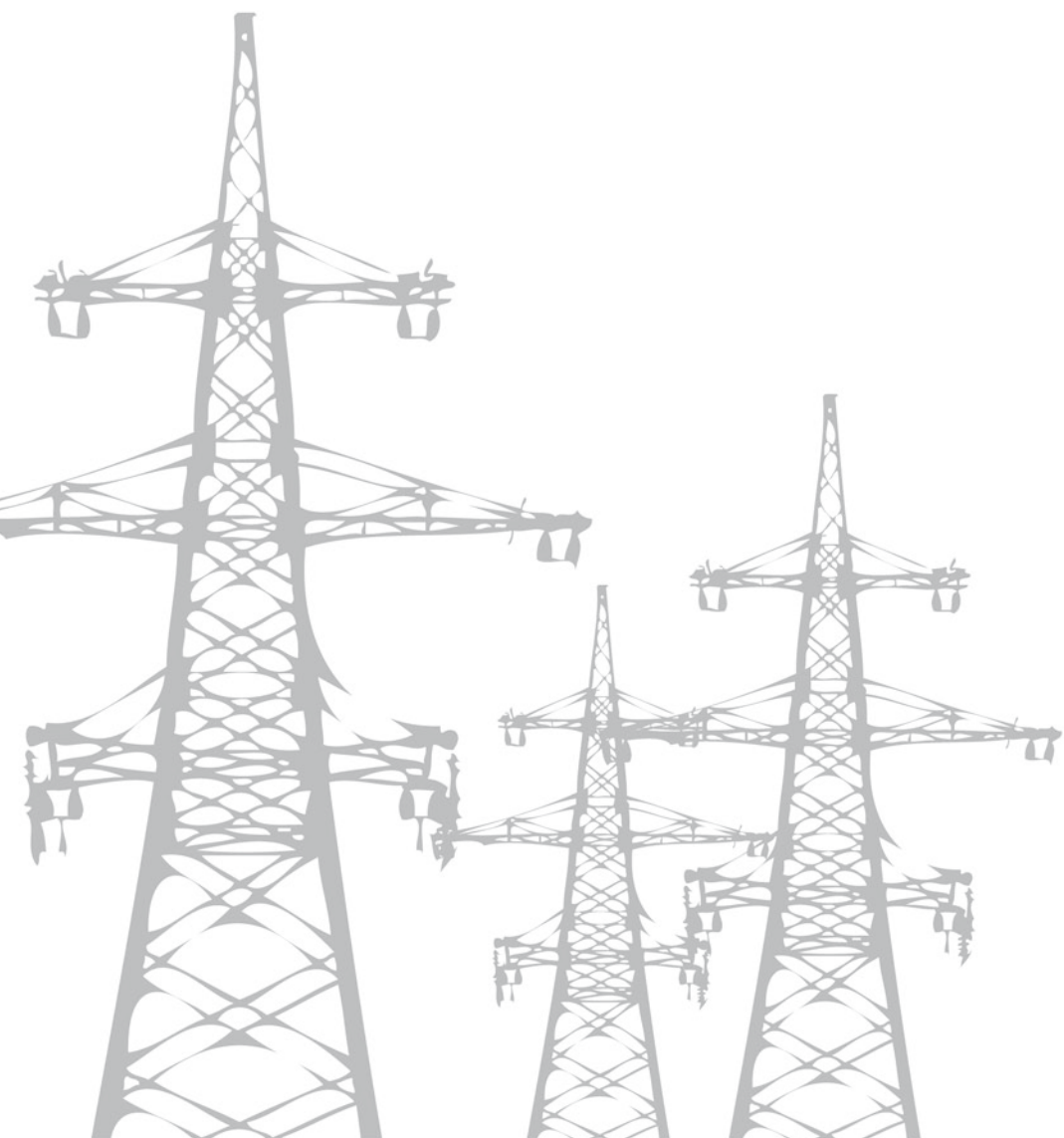
|   | страница |
|---|----------|
| LED ROOM.....   | 20       |
| Uniel.....  | 20       |
| АБС ЗЭиМ Автоматизация.....   | 20       |
| Акку-ФерТриб.....   | 21       |
| Алтайская торгово-промышленная палата.....  | 21       |
| Альтернативная прикладная энергетика, ПКФ АПЭ.....                                      | 22       |
| БелОМО, ММЗ имени С. И. Вавилова – управляющая компания холдинга.....                   | 22       |
| Белоярский мажопропиточный завод.....   | 22       |
| Беннинг Пауэр Электроникс.....  | 25       |
| БЛ ТРЕЙД.....   | 25       |
| Вертикаль Электро.....  | 25       |
| Веста, Медицинский центр.....   | 25       |
| ВНИИР.....  | 26       |
| ДАН.....  | 26       |
| ЗСТМ.....   | 26       |
| ЗЭМИ.....   | 27       |
| Каскад, НПО.....  | 27       |
| Иркутскэнерго, ИЦ.....  | 27       |
| КомплектЭнерго.....   | 28       |
| Контакт-Сибирь.....   | 28       |
| Крас Инженер Сервис.....  | 28       |
| Красноярский энергомеханический завод.....  | 31       |
| КРАСЭЛКОМ.....  | 31       |
| КРИТБИ, КГАУ.....   | 31       |
| Марко Поло, Группа компаний.....  | 32       |
| МЗКРУ – Электрокомплекс.....  | 32       |
| МИТЭК.....  | 33       |
| Мэрия Новосибирска. Департамент промышленности,<br>инноваций и предпринимательства..... | 33       |
| НЗЭМИ.....  | 34       |
| Новосибирский Кабельный Завод, ПФ.....  | 34       |
| Новые Технологии, ПСК.....  | 37       |
| ОКБ АРТ.....  | 37       |
| Оксид, Новосибирский завод радиодеталей.....  | 37       |
| Остек-Системы, Торговый дом.....  | 38       |
| ПИК-ЭНЕРГО.....   | 38       |
| Предприятие ПРОСТЕК.....  | 38       |
| Промавтоматика, НПО.....  | 39       |
| Промстройкабель.....  | 39       |
| Промэко.....  | 39       |
| Решетняк Анатолий Иванович.....   | 39       |
| Рио-импорт.....   | 40       |
| Риттал / EPLAN S&S.....   | 40       |
| Российские манометры.....   | 40       |
| РОСЭНЕРГОСЕРВИС.....  | 43       |
| Свердловский завод трансформаторов тока.....  | 43       |
| СДС-ГРУППА.....   | 43       |
| Сибирские энергосберегающие технологии.....   | 44       |

|   |    |
|---|----|
| Сибирский импорт.....                                     | 44 |
| Сибирский корпоративный энергетический учебный центр..... | 44 |
| Сибирь КИПиА Центр.....                                   | 45 |
| Сибирь-инжиниринг.....                                    | 46 |
| Сибирьэнергоинжиниринг.....                               | 46 |
| СибТехИмпэкс.....   | 47 |
| СибЭлектроМонтаж.....                                     | 47 |
| Системные решения.....                                    | 47 |
| Системы ТеплоЭнергоСбережения.....                        | 48 |
| Сити Импорт. Городские технологии.....                    | 48 |
| СИТЭК.....  | 48 |
| СПЭЛКО-Профиль.....                                       | 51 |
| ТЕХНОЦЕНТР-ЭНЕРГО.....                                    | 51 |
| Томсккабель.....  | 51 |
| Уралэлектромедь.....                                      | 52 |
| Феникс Контакт РУС.....                                   | 52 |
| ХАУПА-РУ.....   | 52 |
| ХЕНЗЕЛЬ + МЕННЕКЕС Электро.....                           | 53 |
| Холдинг Кабельный Альянс.....                             | 54 |
| Экоклимат-Красноярск.....                                 | 54 |
| Электротехнические заводы «Энергомера».....               | 55 |
| ЭлКоТел.....  | 55 |
| ЭнергоАльянс.....   | 55 |
| Энергоресурс.....   | 56 |
| Эско Восток Ком.....                                      | 56 |

#### Аккредитованные СМИ

страница

|  |    |
|--|----|
| B2BIS.ru.....  | 58 |
| cablez.ru.....   | 58 |
| Elec.ru.....   | 58 |
| hi-tech ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, журнал (ИП Бобылев А. Ю.)..... | 59 |
| MATRIX, Промышленная информационная система.....           | 59 |
| Optim Consult.....   | 59 |
| RusCable.Ru, Интернет-портал.....                          | 60 |
| RusEnergetics.ru.....                                      | 60 |
| transform.ru.....  | 60 |
| www.24smi.com.....   | 61 |
| www.web-energo.by.....                                     | 61 |
| Автоматизация и IT в энергетике.....                       | 61 |
| Вестнаб.....   | 62 |
| Нижегородский строительный портал STROIM-NN.RU.....        | 62 |
| Промышленные страницы Сибири.....                          | 62 |
| РЕЛЕЙЩИК.....  | 63 |
| РСП-Эксперт.....   | 63 |
| Рынок электротехники.....                                  | 63 |
| Техсовет.....  | 64 |
| ТОП ЭНЕРГОПРОМ, Федеральный журнал.....                    | 64 |
| Элекаб, Электротехнический портал.....                     | 64 |
| Энергетика и промышленность России, ИД.....                | 65 |
| Энергетическая стратегия.....                              | 65 |
| Энерго-Info, г. Москва.....                                | 66 |
| ЭнергоStyle, журнал.....                                   | 66 |



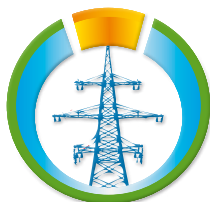
Официальная поддержка:



Организатор:



# XXI СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА



**ЭЛЕКТРОТЕХНИКА  
ЭНЕРГЕТИКА  
АВТОМАТИЗАЦИЯ  
СВЕТОТЕХНИКА**

# V СИБИРСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ

Генеральный информационный партнер:



Официальный информационный партнер:



Генеральный интернет-партнер:

**RusCable.Ru**

Информационная поддержка:





## Уважаемые участники и гости!

Рад приветствовать вас на V Сибирском энергетическом форуме!

Традиция столь масштабного обсуждения проблем энергетики, актуальных для всего мира, развивается на красноярской земле с той же уверенностью, с какой наш край претендует на звание опорного региона на Востоке страны и одного из наиболее энергоёмких регионов России.

Проведение крупного отраслевого мероприятия в столице Красноярья даёт возможность открыто и всесторонне обсудить региональные и глобальные задачи энергетики, познакомиться с самыми современными технологиями, оценить новейшее оборудование. Всё это способствует действительному прогрессу в решении проблем энергетического сектора.

Важнейшими задачами здесь остаются обеспечение безопасности и стабильности отрасли, надёжная защита от возможного кризиса, а также повышение конкурентоспособности, укрепление позиций российской энергетики на мировом рынке. Убеждён, участники форума предложат новые содержательные ответы на эти и многие другие вопросы.

Мощная энергоотрасль — инструмент возрождения промышленности, вклад в сохранение социальной стабильности и благосостояния граждан. Безусловно, участие в Сибирском энергетическом форуме поможет определить максимально значимые проекты.

Желаю всем участникам форума интересной и плодотворной работы!

Губернатор Красноярского края

В. А. Толоконский





## Уважаемые участники и гости V юбилейного Сибирского энергетического форума!

Рад приветствовать вас на ежегодном, ставшем традиционным для энергетической отрасли событии. Особым образом хотелось бы отметить значимость проведения столь крупного мероприятия в центре России, в городе Красноярске. Здесь, в Сибири, мы можем изнутри увидеть и оценить ситуацию, обсудить со специалистами наиболее острые вопросы.

Перед Россией сегодня стоят серьёзные задачи, обусловленные новыми векторами развития мировой энергетики, и самое важное в нынешней обстановке — быстро находить эффективные решения, адаптироваться к происходящим в энергетической сфере изменениям. На сегодняшний день нам предстоит максимально реализовать возможности современных технологий, использовать их потенциал для укрепления внутреннего рынка. В рамках Сибирского энергетического форума (СЭФ) запланировано проведение конференции по биоэнергетике, которая позволит всесторонне обсудить и проработать вопросы этого перспективного направления. Проведение СЭФ в городе Красноярске внесёт неоценимый вклад в развитие Сибирских регионов, укрепление внешнеэкономических связей и станет важным шагом на пути к интеграции отрасли в глобальную экономику.

Сибирский энергетический форум — уникальная рабочая площадка для построения конструктивного диалога между представителями власти, науки и бизнес-сообщества. Желаю всем участникам продуктивной работы и максимально эффективного использования возможностей мероприятия!

Заместитель директора ФГУП «ФЭСКО»  
Министерства энергетики РФ,  
Руководитель Экспертной секции  
«Биоэнергетика и утилизация отходов»  
Консультативного Совета Комитета  
Государственной Думы по энергетике

И. Я. Редько



## Уважаемые участники и гости, дорогие коллеги!

Приветствую вас на Сибирском энергетическом форуме! В этом году мероприятие отпразднует важную для всех нас дату – пятилетний юбилей. Традиционно площадка МВДЦ «Сибирь» соберёт множество специалистов энергетики, профессионалов своего дела.

Благополучие современного человека основано на большом энергопотреблении. Такие проблемы, как сбой в поставках, низкое качество энергии и многие другие, могут стать существенным фактором сдерживания экономического роста региона. Своевременное регулирование вопросов энергетики – основа динамичного развития всех отраслей. Мы, те, кто отвечает за стабильность энергетического комплекса, должны сообща находить качественно новые способы решения и оперативно реагировать на появляющиеся практически ежедневно вызовы. Мероприятия Сибирского энергетического форума – прекрасная возможность вместе с представителями всех заинтересованных структур и компаний задать общий вектор работы, представить наработки, осветить новые программы и оценить их эффективность.

Важно отходить от сложившейся за годы традиции работать в пределах своих проектов, взаимодействуя с другими участниками энергетического рынка лишь минимально. Чем более качественно и всесторонне будут рассматриваться предложения по повышению энергоэффективности, усилению безопасности, снижению нагрузки на окружающую среду и прочим вопросам, тем больше у нас шансов прийти к здоровому, благополучному обществу.

Желаю вам рабочего настроения и хороших результатов по итогам деловой программы Сибирского энергетического форума!

Председатель комитета по промышленности  
и вопросам жизнеобеспечения  
Законодательного Собрания  
Красноярского края

А. И. Матюшенко



## Уважаемые участники и гости форума



От имени Выставочной компании «Красноярская ярмарка» рады приветствовать вас и от всей души поздравляем с открытием в Красноярске 5-го Сибирского энергетического форума и 22-й специализированной выставки «Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника»!

Проект уникален тем, что на выставке в концентрированном виде представлена вся актуальная отраслевая информация, а посетители – это конкретная целевая аудитория – специалисты-энергетики и потенциальные покупатели представленной продукции.

Важной составляющей Форума является выставочная программа, позволяющая производителям оборудования и разработчикам специализированных технологий демонстрировать свою продукцию и идеи напрямую компаниям-лидерам отрасли.

Выставка «Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника» – авторитетная специализированная площадка в области электроэнергетики, объединяющая ведущих производителей и поставщиков оборудования для электросетевого комплекса.

Мы искренне рады, что, несмотря на неспокойную геополитическую ситуацию, в проекте этого года принимает участие более 100 фирм-лидеров отраслевого рынка!

Уверены, что выставка «Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника» пройдет в деловой атмосфере, а организуемые в её рамках Сибирский Энергетический Форум, круглые столы и семинары будут способствовать конструктивному общению и плодотворному обмену опытом!

Желаем всем участникам и гостям полезных встреч, продуктивной и успешной работы!

Оксана Иванюшина – директор выставки  
Юлия Горбунова – руководитель отдела конгрессных мероприятий  
Тел.: (391) 22-88-612, 22-88-620

**sibnovosti.ru**

ПОЛНАЯ КАРТИНА ДНЯ

## XXII специализированная выставка «Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника»

— выставка электро-, тепло-, гидро-, атомной энергетики, электро- и светотехнической продукции, оборудования и комплектующих, ресурсосберегающих технологий, приборов автоматизации управления и контроля в сфере энергетики.

V Сибирский энергетический форум.



**Год начала проведения:** 1992.

**Ежегодно проходит:** в ноябре.

### **Цели форума и выставки:**

- демонстрация технологических новинок и достижений в сфере современных систем автоматизации, электро- и светотехники, энерго- и ресурсосбережения;
- предоставление возможностей предприятиям-производителям и поставщикам оборудования представить свою продукцию и услуги в стремительно развивающемся регионе;
- организация площадки для расширения торгово-экономических, научно-технических связей и межрегионального сотрудничества, собравшей известные компании отрасли со всей России.

### **Разделы выставки:**

- электротехника;
- энергетика;
- энерго- и ресурсосбережение;
- автоматизация, приборостроение;
- светотехника.

### **Ключевые мероприятия:**

- Конгрессная часть Сибирского энергетического форума — 2014:
  - пленарное заседание;
  - XV всероссийская конференция «Энергоэффективность систем жизнеобеспечения города: энергоэффективные технологии».
  - второй международный форум «Перспективы развития биотехнологий и возобновляемых ресурсов в энергетике»;
  - круглый стол в формате рабочего совещания: «Зеленая энергетика — мода или необходимость?»;
  - круглый стол в формате рабочего совещания: «Политика по внедрению инновационных технологий в энергетике, использующей возобновляемые энергетические ресурсы»;
  - круглый стол в формате рабочего совещания: «Подготовка кадров для разработки и эксплуатации объектов разноотраслевой биоэнергетики».
- Семинары, презентации от участников выставки.



## Сибирский энергетический форум – 2013 и XXI выставка «Электротехника. Энергетика. Автоматизация. Светотехника»

**Площадь экспозиции:** 5000 кв. м.

**Количество экспонентов:** 209 компаний из Центрального, Уральского, Сибирского и Дальневосточного федеральных округов, а также Украины, Республики Беларусь и Германии.

**Количество посетителей:** 6692 человека.

**География посетителей:** 3 зарубежные страны (Германия, Чехия, Кипр); 26 регионов России; 19 городов и 40 районов Красноярского края.

### Специальные гости форума и выставки:

- **Антон Инюцын**, заместитель министра энергетики РФ;
- **Андрей Резников**, министр энергетики и ЖКХ Красноярского края – зампредела Правительства края (в 2013 г.);
- **Иван Редько**, замдиректора ФГУП «ФЭСКО», зампредела подкомитета по малой энергетике Комитета по энергетике Госдумы РФ;
- **Николай Бугаенко**, руководитель объединённой комиссии по «Альтернативной энергетике, биотехнологиям и возобновляемым ресурсам», официальный представитель ТП «Малая распределённая энергетика» и ТП «Биоэнергетика»;
- **Раиф Васильев**, Начальник НТК биоэнергетики НИЦ «Курчатовский институт», координатор ТП «Биоэнергетика», президент Общества биотехнологов России им. Ю.А. Овчинникова и многие другие.

### Результаты опроса экспонентов (диаграмма)

#### Каковы итоги выставки для вашей компании?\*

(процент от числа опрошенных экспонентов)



\* При опросе экспоненты имеют право выбирать несколько позиций среди предложенных вариантов ответа.

## V СИБИРСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ 25–26 ноября 2014 г.

**Оргкомитет:** Правительство Красноярского края, администрация г. Красноярска, комитет по промышленности и вопросам жизнеобеспечения Законодательного Собрания Красноярского края, Восточно-Сибирская ассоциация «Биотехнологические кластеры», ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго России, Центрально-Сибирская торгово-промышленная палата, ООО «Красторф+», Союз товаропроизводителей, предпринимателей Красноярского края, Институт химии и химических технологий КНЦ СО РАН, НП «Центр энергоэффективности города», СФУ, ВК «Красноярская ярмарка».

**При поддержке:** Министерства энергетики РФ, Комитета по энергетике Государственной Думы РФ, Объединённой комиссии по альтернативной, возобновляемой энергетике и биотехнологиям, Общественной палаты РФ, Комитета по энергетической политике и энергоэффективности Российского союза промышленников и предпринимателей, Российского союза научных и инженерных общественных организаций, ТП «Малая распределенная энергетика», ТП «Биоэнергетика», НП «Российское торфяное общество», Фонда содействия реформированию ЖКХ, ФГУП «ФЭСКО», Союза промышленников и предпринимателей Красноярского края, ОАО «Россети», ОАО «МРСК Сибири», СГК.

### ПРОГРАММА

#### 25 ноября, вторник

12:30-13:00 **Официальная церемония открытия XXII СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ВЫСТАВКИ «ЭЛЕКТРОТЕХНИКА. ЭНЕРГЕТИКА. АВТОМАТИЗАЦИЯ. СВЕТОТЕХНИКА».**

13:00-13:30 Посещение выставочной экспозиции.

13:00-14:00 Обед. Возможности пообедать:  
кафе быстрого питания – 1 этаж (100-150 руб.);  
ресторан – 1 этаж (250 руб.);  
кофейня – 3 этаж;  
кафе – 5 этаж (от 250 руб.).

13:00-14:00 Регистрация участников XV ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОРОДА: ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ».

**Фойе, 3 этаж, МВДЦ «Сибирь»**

14:00-17:30 **XV ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОРОДА: ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ».**

**Большой зал для переговоров МВДЦ «Сибирь», 2 этаж.**

**Модератор – Матюшенко Анатолий Иванович**, председатель комитета по промышленности и вопросам жизнеобеспечения Законодательного Собрания Красноярского края.

Темы:

- Приветственное слово министра энергетики, промышленности и торговли Красноярского края **Цыкалова Анатолия Григорьевича**.



- «Ситуация в энергосетевом комплексе Красноярского края»,  
**Буторов Александр Павлович**, заместитель генерального директора – директор филиала ОАО «МРСК Сибири» – «Красноярскэнерго».
- «Выполнение закона об энергосбережении в муниципальных бюджетных учреждениях»,  
**Титенков Игорь Петрович**, первый заместитель главы города – руководитель департамента городского хозяйства города Красноярска.
- «Наружное освещение г. Красноярска»,  
**Юсупов Андрей Валерьевич**, генеральный директор, МП «КрасноярскГорСвет», г. Красноярск.
- «Комплексная автоматизация и диспетчеризация инженерных систем и технологических процессов»,  
**Липовка Юрий Львович**, доктор технических наук, профессор ИСИ СФУ, г. Красноярск.
- «Опыт реализации энергосберегающих проектов в СФО» (на примере различных отраслей промышленности),  
**Моношкина Валерия Геннадьевна**, эксперт по энергосбережению комитета по энергетике АлтТПП, г. Барнаул.
- «Практический опыт реализации энергосервисных контрактов: проблемы, решения»,  
**Битурин Михаил Борисович**, коммерческий директор ООО «ЭнергоПрофит», г. Новосибирск.
- «Реализация энергосервисных контрактов в бюджетной сфере и муниципальных образованиях»,  
**Едимичев Евгений Николаевич**, генеральный директор ОАО «ЭСК Сибири», г. Красноярск.
- «Перспективы применения облачных технологий в задачах мониторинга и управления распределенными объектами инфраструктуры энергоснабжения»,  
**Волков Дмитрий Валентинович**, кандидат технических наук, директор ООО «СМАРТ СИТИ».
- «Экономический эффект от модернизации ИТП»,  
**Соколов Сергей Викторович**, старший инженер ООО «ГЕА Машинпэкс», г. Новосибирск.
- «Современное производство энергоэффективного котельного и тепло-технического оборудования»,  
**Шапов Дмитрий Александрович**, заместитель Генерального директора ЗАО «Омский завод инновационных технологий» / TM LAVART.
- «Возможность радикального улучшения экологических показателей угольных котельных за счет технологии частичной газификации угля»,  
**Исламов Сергей Романович**, генеральный директор ЗАО «Термококс», г. Красноярск.
- «Ежесуточный мониторинг приборов теплоучета на объектах ЖКХ как инструмент контроля финансовых потерь»,  
**Шушпанов Вадим Вадимович**, директор ООО «МЭК».
- «О проблемах проектирования и строительства энергоэкономичных систем жизнеобеспечения города»,  
**Животов Олег Николаевич**, первый заместитель директора ОАО «Красноярскгражданпроект», г. Красноярск.
- «Некоторые технические решения, направленные на экономию тепло- и электроэнергии в жилищном строительстве»,  
**Таран Евгений Юрьевич**, начальник мастерской инженерного оборудования № 2, ОАО «Красноярскгражданпроект», г. Красноярск.



- «Об основных положениях концепции освещения города Красноярск»,  
**Шаталов Антон Борисович**, главный архитектор,  
ОАО «Красноярскгражданпроект», г. Красноярск.

### 26 ноября, среда

9:00-10:00 Регистрация участников второго международного форума  
«ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОТЕХНОЛОГИЙ И ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ  
РЕСУРСОВ В ЭНЕРГЕТИКЕ».

**Большой зал для переговоров МВДЦ «Сибирь», 2 этаж.**

Ведущий форума: Николай Игоревич Бугаенко.

10:00-11:30 **Круглый стол в формате рабочего совещания:  
«ЗЕЛЕНАЯ ЭНЕРГЕТИКА – МОДА ИЛИ НЕОБХОДИМОСТЬ?»  
Распределенная энергетика в северных и изолированных  
территориях Красноярского края.**

**Большой зал для переговоров МВДЦ «Сибирь», 2 этаж.**

**Модераторы:**

**Сандалов Михаил Анатольевич, Бугаенко Николай Игоревич.**

Выступающие:

- Приветственное слово **Захаринского Юрия Николаевича**, заместителя председателя Правительства Красноярского края.
- Приветственное слово **Талалыкина Владимира Михайловича**, заместителя директора Фонда содействия реформированию ЖКХ.
- **Сандалов Михаил Анатольевич**, помощник Министра строительства РФ, ответственный секретарь рабочей группы по вопросам разработки и реализации комплекса мер по использованию древесного топлива и торфа в качестве возобновляемого источника энергии и создание условий, стимулирующих использование низкокачественной древесины и отходов древесного сырья, в том числе в коммунальной энергетике.  
Тема выступления на согласовании.
- **Трушевский Павел Владимирович**, директор ООО «Лесная Сертификация». «Возможности для реализации проектов по переводу котельных на древесное топливо в изолированных отдалённых северных территориях».
- **Кириллов Н.Г.**, заместитель генерального директора по инновациям и защите интеллектуальной собственности ООО «НПО «СПбЭК», д.т.н., заслуженный изобретатель РФ.  
«Распределенная энергетика на местных видах топлива: многотопливные энергетические установки на основе органического цикла Ренкина и двигателей Стирлинга».
- **Черных Артём Анатольевич**, депутат Законодательного Собрания Красноярского края.
- **Передерий Сергей Эдуардович**, директор EKO Holz und Pellethandel GmbH.

11:30-11:40 Перерыв.



- 11:40-13:30 **Бойко Евгений Анатольевич**, директор ПИ СФУ.  
«Итоги и прикладное значение эколого-экономического обоснования использования ВИЭ в Красноярском крае».
- **Малькевич Михаил Владимирович**, заместитель председателя Правления Восточно-Сибирской Ассоциации биотехнологических кластеров» (ВСА БТК).  
«Цели и задачи Ассоциации».  
«Возможности экспорта пеллет из Восточной Сибири в ЕС».
  - **Колобухов Вадим Анатольевич**, директор ООО «ПК Металлика».  
«Формирование внутреннего рынка биотоплива».
  - **Милицин Сергей Валерьевич**, коммерческий директор Завода отопительной техники «ЗОТА».  
Содоклад «Формирование внутреннего рынка биотоплива».
  - **Шевченко Тарас Владимирович**, заместитель директора Саяно-Шушенской ГЭС ОАО «РусГидро»,  
«Бизнес решение проблем утилизации «древесного хлама» на поверхности и в акватории водохранилищ и полноводных рек».
  - **Корпачёв Василий Петрович**, зав. кафедрой использования водных ресурсов СибГТУ, к.т.н., профессор,  
Содоклад по Богучанской ГЭС.  
«Бизнес-решение проблем утилизации «древесного хлама» на поверхности и в акватории водохранилищ и полноводных рек».
  - **Бугаенко Николай Игоревич**, председатель правления некоммерческой ассоциации «Биотехнологические кластеры».  
Подведение итогов выполнения рекомендаций предыдущих рабочих совещаний.

Обсуждение, ответы на вопросы.

10:00-16:45 **Круглый стол в формате семинара:  
«РЕШЕНИЯ ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ».**

**Конференц-зал № 3, «Гранд Холл Сибирь».**

**Модераторы: А. Комаров, Г. Селин, А. Кузнецов.**

- 10:00-10:15 Вступительное слово.
- 10:00-10:15 **Д. Нетесов**, вице-президент «Шнейдер Электрик» по региону Сибирь.
- 10:15-11:00 **А. Комаров**, менеджер по развитию бизнеса «Интеллектуальные Сети» компании «Шнейдер Электрик»,  
«Решения «Шнейдер Электрик» для Интеллектуальных Электрических Сетей».
- 11:00-12:00 **Г. Селин**, менеджер по продукции «Шнейдер Электрик»,  
«Автоматизированные системы управления электроэнергией для сетей 6-750 кВ».
- 12:00-12:15 Кофе-брейк.
- 12:15-12:45 **А. Кузнецов**, архитектор по решениям «Шнейдер Электрик»,  
«Современные требования к системам АСДУ. Опыт построения систем АСДУ «Шнейдер Электрик».

12:45-13:30 **С. Лубников**, менеджер по развитию бизнеса компании «Шнейдер Электрик»,  
«Обзор оборудования среднего напряжения «Шнейдер Электрик».

13:30-14:15 Перерыв на обед.

14:15-15:15 **Д. Харитонов**, менеджер по продукции «Шнейдер Электрик»,  
«Защиты среднего напряжения Seram. Устройства дуговой защиты VAMP».

15:15-16:15 **Д. Харитонов**, менеджер по продукции «Шнейдер Электрик»,  
«Релейная защита Micom серии 10, 20, 30, 40».

16:15-16:45 **Ю. Коробцов**, руководитель проектов «Шнейдер Электрик»,  
«Проектные решения РЗИА для энергообъектов».

13:30-14:00 Обед. Возможности пообедать:  
кафе быстрого питания – 1 этаж (100-150 руб.);  
ресторан – 1 этаж (250 руб.);  
кофейня – 3 этаж;  
кафе – 5 этаж (от 250 руб.).

14:00-15:00 **Семинар**  
**«КОМПЛЕКСНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ СИЛЬНОТОЧНЫХ И СЛАБОТОЧНЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ В НКУ И АСУ ТП».**  
Организатор: ЗАО «НПО» Каскад.

**МВДЦ «Сибирь», малый зал, 2 этаж.**

14:00-15:30 **Круглый стол в формате рабочего совещания:**  
**«ПОЛИТИКА ПО ВНЕДРЕНИЮ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЭНЕРГЕТИКЕ, ИСПОЛЬЗУЮЩЕЙ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ».**

**Большой зал для переговоров МВДЦ «Сибирь», 2 этаж.**

**Модератор: Бугаенко Н.И.**

- **Цугленок Николай Васильевич**, председатель правления Восточно-Сибирского научно образовательного производственного центра», «Потенциал ВИЭ Красноярского края».
- **Чесноков Николай Васильевич** директор Института химии и химических технологий СО РАН,  
«Мировой опыт использования энергии биомассы. Российские инновационные технологии по производству биотоплива второго поколения». Безруких Владимир Юрьевич, генеральный директор ОАО «Балткотломаш», «О проблемах и перспективах развития отечественного машиностроения».
- **Аброскин Василий Алексеевич**, директор ООО «Мегахолод»,  
«Доступность и экономическая целесообразность использования энергии низкпотенциального тепла как обязательная необходимость в повышении энергоэффективности использования энергетических ресурсов».
- **Бобров Алексей Васильевич**, к.т.н., доцент кафедры электрических станций и электроэнергетических систем ПИ СФУ,  
«Оценка возможностей современной ветроэнергетики на территории Таймырского (Долгано-Ненецкого) и Эвенкийского муниципальных районов Красноярского края».
- **Бужин Юрий Викторович**, заместитель директора ООО «Энергиго»,  
«Опыт реализации зарубежных проектов солнечной энергетики».
- **«Сангилен +»** (биогаз),  
«Об опыте реализации пилотных биогазовых проектов».

Обсуждение, ответы на вопросы, выработка рекомендаций.



15:40-17:00 **Круглый стол в формате рабочего совещания:  
«ПОДГОТОВКА КАДРОВ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ОБЪЕКТОВ РАЗНООТРАСЛЕВОЙ МАЛОЙ ЭНЕРГЕТИКИ С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ РЕСУРСОВ».**

**Большой зал для переговоров МВДЦ «Сибирь», 2 этаж.**

**Модераторы:** Куимов Василий Васильевич, Редько Иван Яковлевич.

Сомодератор: член молодёжного правительства Красноярского края.

- **Толстой Дмитрий Анатольевич**, заместитель директора Ассоциации «Сибирский научно-образовательный консорциум (СНОК)», «Научно-образовательный кластер. Модель кадрового обеспечения биотехнологических, биоэнергетических производств».
- **Деревянных Дмитрий Николаевич**, проректор по учебной работе СибГТУ, «Проблемы подготовки кадров для лесной биоэнергетики».
- **Бастрон Татьяна Николаевна**, к.т.н., доцент, и.о. заведующего кафедрой системозенергетики КрасГАУ, «О роли высшей школы в решении проблем энергосбережения в народном хозяйстве».
- **Морозова Ольга Григорьевна**, профессор кафедры прикладной экологии и ресурсоведения Института экономики, управления и природопользования СФУ, «Проблемы подготовки кадров для лесной биоэнергетики». «Вклад молодежи в решение практических задач в сфере энергосбережения, модернизации энергетики и повышении энергоэффективности».
- **Представитель молодёжного Правительства.**  
Обсуждение, ответы на вопросы, выработка рекомендаций.

## **27 ноября, среда**

10:00-17:00 Работа выставки.

**Павильоны № 1, № 2.**

11:00-12:30 **Презентация «ПОСЛЕДНИЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ОСВЕЩЕНИЯ».**

Организатор: ООО «БЛ Трейд».

**МВДЦ «Сибирь», малый зал, 2 этаж.**

**\* В программе возможны изменения**

---

## Участники

---



## LED ROOM

660075, г. Красноярск,  
ул. Маерчака, 18г, оф. 307  
Красноярск: +7 (391) 288-00-75,  
+7 923 219-09-99,  
Абакан: +7 (961) 742-82-10,  
+7 908 326-36-10  
ledroom24@gmail.com  
www.ledroom24.ru

Торговая марка «LEDROOM» специализируется на внедрении и использовании энергосберегающих технологий с 2010 года. Компания осуществляет следующие виды деятельности: СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ, ПОСТАВКА И МОНТАЖ ВОДЯНЫХ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ, СОЛНЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ для ПОЛУЧЕНИЯ тепловой и электрической ЭНЕРГИИ.

ЭК «LEDROOM» размещает заказы на производство и осуществляет поставку высококачественной продукции напрямую с заводов Китая. Продажа оптом и в розницу с эксклюзивными условиями для дилеров. Склад в городах Красноярске и Абакане.

## UNIEL

РФ, 142432, Московская область,  
г. Черноголовка, а/я 90  
+7 (495) 589-57-86  
+7 (495) 589-57-86  
manager@uniel.ru  
www.uniel.ru

Компания Uniel – производитель светотехнической и электротехнической продукции. Производит товары для энергосберегающего освещения, электротехники и светотехники для промышленных и индивидуальных потребителей. Предлагаем вашему вниманию источники света; светодиодные ленты; прожекторы; ночники; фонари; удлинители; звонки; промышленные, офисные, настольные, потолочные, садово-парковые светильники, и светильники для ЖКХ, интерьерное профессиональное и потребительское освещение, направление «Умный дом».

## АБС ЭЗИМ АВТОМАТИЗАЦИЯ

ОАО

428020, г. Чебоксары,  
пр. И. Яковлева, д. 1  
+7 (8352) 30-51-48  
+7 (8352) 30-51-11  
adm@zeim.ru  
www.zeim.ru

Производит:

- электрические исполнительные механизмы и приводы (электроприводы) под современные требования АСУТП;
- промышленные контроллеры;
- низковольтные комплекты устройства и шкафы управления на базе интеллектуальных пускателей и приборов АСУТП;
- приборы контроля и регулирования технологических процессов (пускатели бесконтактные реверсивные, приборы контроля БРУ);
- электроприводная трубопроводная запорно-регулирующая арматура для энергетической и нефтегазовой отрасли;
- инжиниринг (АСУТП, АСУЭ, АИИС КУЭ и другие АСУ).

**АККУ-ФЕРТРИБ**

ЗАО

- ☎ 660048, г. Красноярск,  
ул. Маерчака, д. 50, оф. 2-1,
- ☎ +7 (391) 2544-633,
- ☎ +7 (391) 290-63-50.
- ☎ Главный офис: 119311, г. Москва, пр-т  
Вернадского, д. 8а, башня Б, 8 этаж
- ☎ +7 (495) 223-45-81/(495) 647-98-98,
- ☎ +7 (495) 228-13-13, доб. 130; 131.
- ☎ Новосибирский филиал: 630087,  
г. Новосибирск, ул. Немировича-  
Данченко, д. 165, оф. 314
- ☎ +7 (383) 212-58-16
- ☎ +7 (383) 346-50-59,
- ✉ av\_info@akku-vertrieb.ru
- 🌐 www.dryfit.ru, www.akku-vertrieb.ru

ЗАО «Акку-Фертриб» на протяжении 20 лет является официальным представителем в России и СНГ промышленного подразделения GNB Industrial Power концерна EXIDE Technologies GmbH – всемирно признанного мирового лидера в разработках систем накопления электрической энергии и занимающего первое место в каждом сегменте рынка, где требуются аккумуляторные батареи. EXIDE Technologies GmbH – крупнейший производитель специальных промышленных стационарных (а также тяговых и автомобильных) свинцово-кислотных аккумуляторов, с особым акцентом на технологиях резервного и аварийного электропитания. Обеспечение потребителей во всем мире продукцией, которая отличается высочайшим уровнем технологии, качества и надежности – наша главная задача. Концерн производит обширную номенклатуру аккумуляторов, строго следуя различным передовым технологиям – классические (с жидким электролитом), гель (DRYFIT), АГМ (AGM), хорошо известных во всем мире по торговым маркам: Classic, STARK, Sonnenschein, Sprinter, Marathon, Absolyte, Powerfit, Tudor, Deta

**АЛТАЙСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА**

- ☎ 656049, г. Барнаул,  
пл. Баварина, д. 2, 7 эт.
- ☎ +7 (3852) 65-37-65
- ☎ +7 (3852) 65-37-60
- ✉ mail@alttpp.ru
- 🌐 www.alttpp.ru

На добровольной основе объединяет предприятия и организации различных форм собственности всех отраслей экономики. Комитет Алтайской ТПП по энергетике объединяет производителей энергетического, электрощитового, котельного оборудования, электрогенераторов, предприятия, занимающиеся установкой приборов учета, проектные институты, независимую энергоснабжающую организацию. Приоритетным направлением деятельности является внедрение энергосберегающих технологий.



**АЛЬТЕРНАТИВНАЯ  
ПРИКЛАДНАЯ ЭНЕРГЕТИКА,  
ПКФ АПЭ**

ООО

660062, г. Красноярск,  
ул. Вильского, д. 22, оф. 101  
+7 (391) 296-41-44, 265-40-23,  
+7 908-210-55-88  
electro@veter24.ru  
www.veter24.ru, www.energy4all.ru

Системы альтернативной энергетики и резервного электропитания для гражданского и промышленного сектора.

Проектирование, изготовление, монтаж комплексов на основе силового оборудования (источники бесперебойного питания, преобразователи напряжения, зарядные устройства, аккумуляторные батареи, солнечные батареи) ведущих отечественных и зарубежных производителей отрасли.

**БЕЛОМО, ММЗ ИМЕНИ  
С. И. ВАВИЛОВА –  
УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ  
ХОЛДИНГА**

УК

220114, Республика Беларусь.  
г. Минск, ул. Макаенка, д. 23  
+7 (375 17) 263-97-75  
+7 (375 17) 267-02-22  
reklama@belomo.by  
www.belomo.by

- Бытовые счетчики газа G1,6, G2,5, G4, G6, в т.ч. с термокомпенсатором и импульсным выходом.
- Энергосберегающие светильники, в т.ч. антивандальные для ЖКХ.
- Бытовые и промышленные ИК-излучатели для локального общего обогрева помещений.
- Бытовая (глазки дверные, объективы фотографические, лупы) и стрелковая (прицелы, приборы наблюдения и др.) оптика.
- Лупа бинокулярная стоматологическая.
- Аппараты пневматического тормозного привода для большегрузных автомобилей, автобусов и троллейбусов.
- Электробытовые товары (соковыжималки, сушилки для сушки овощей, фруктов, грибов, ягод).
- Теплицы сборные из алюминиевого профиля.

**БЕЛОРЯРСКИЙ  
МАЧТОПРОПИТОЧНЫЙ ЗАВОД**

ОАО

658091, Алтайский край,  
г. Новоалтайск, ул. Тимирязева, д. 150  
+7 (38532) 5-30-59  
+7 (38532) 5-30-57  
marketing@bmpz.ru  
www.bmpz.ru

ОАО «Белоярский мачтопропиточный завод» зарекомендовал себя как надёжного партнёра и крупного производителя, железобетонных стоек и приставок для воздушных линий электропередач.

Вся продукция изготавливается в строгом соответствии с техническими условиями, разработанными АО «РОСЭП» (г. Москва), и утвержденные ОАО «НТЦ Электроэнергетики» (г. Москва).

ОАО «Белоярский мачтопропиточный завод» гарантирует качество поставляемого товара, которое тщательно проверяется специалистами завода в сертифицированной лаборатории.





стильный  
отраслевой  
журнал

# ЭнергоStyle



О важнейшей отрасли,  
от которой напрямую  
зависят жизнь и развитие  
экономики страны



**МЫ  
ГОВОРИМ:**

о профессиональном —  
**ДОСТУПНО**

об очевидном —  
**НЕСТАНДАРТНО**

о важном —  
**АВТОРИТЕТНО**

о новейшем —  
**ОТКРОВЕННО**



620062, Екатеринбург, ул. Генеральская, 7  
тел./факс: (343) 375-87-87, 375-88-06, 375-88-09  
e-mail: m.lupanova@locus.ru  
[www.locus.ru/energostyle](http://www.locus.ru/energostyle)



# ВЫГОДНАЯ РЕКЛАМА

Свердловская область  
Челябинская область  
Курганская область

Тюменская область  
Ханты-Мансийский АО  
Ямало-Ненецкий АО

Пермский край  
Оренбургская область  
Самарская область

республика Башкортостан  
республика Татарстан  
Удмуртская республика

**ВО ВСЕХ РЕГИОНАХ!**

**БЕННИНГ ПАУЭР  
ЭЛЕКТРОНИКС**

ООО

142000, Московская обл.,  
г. Домодедово, мкрн Северный,  
владение «Беннинг», стр. 1  
+7 (495) 967-68-50  
+7 (495) 967-68-51  
benning@benning.ru  
www.benning.ru

Производство, продажа и сервисное обслуживание промышленных систем бесперебойного питания, ИБП, ЗВУ, СОПТ, щитового оборудования ЩПТ, ЩСН, инверторов.

**БЛ ТРЕЙД**

ООО

129626, г. Москва, пр. Мира, д. 106  
+7 (495) 785-37-40  
+7 (495) 785-37-40  
info@galad.ru  
www.galad.ru

GALAD — крупнейший российский производитель светильников, прожекторов и ПРА, входящий в состав светотехнического Холдинга «БЛ ГРУПП». Производство светильников для уличного, тоннельного, садово-паркового освещения, прожекторов для освещения больших открытых пространств, архитектурного освещения, а также светильников для промышленных объектов, офисов, помещений ЖКХ, теплиц, вагонов. Производство светодиодных светильников любого назначения. Регулярная поставка продукции осуществляется через дилерскую сеть, имеющую филиалы более чем в 170 городах России и стран СНГ, заказные поставки осуществляются по всему миру.

**ВЕРТИКАЛЬ ЭЛЕКТРО**

ООО

115682, г. Москва, ул. Шипиловская,  
д. 64, корп. 1, оф. 147  
+7 (495) 38-036-38  
+7 (498) 72-073-99  
654007, Кемеровская обл., г. Новокузнецк,  
пр-т Ермакова, д. 9а, оф. 350  
+7 (3843) 53-87-67  
+7 (3843) 53-91-51  
info@v-electro.ru, info@nvkz.v-electro.ru  
www.v-electro.ru

ООО «Вертикаль Электро» осуществляет комплексные поставки электротехнического оборудования и систем автоматизации, является официальным дистрибьютором компаний: Phoenix Contact, Finder, ATP, Profilati, Pfannenberg. А так же поставщиком торговых марок: Legrand, Schneider Electric, ABB, Allen-Bradley, Rittal, Siemens, Entrelec, Moeller, Unitronics, SES, VOGT.

**ВЕСТА, МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР**

ООО

125252, г. Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д. 14, корп. 4  
+7 (499) 929-82-61  
info@vestamed.ru

Многопрофильный медицинский центр, специализирующийся на профилактике, диагностике, лечении и реабилитации различных заболеваний у детей и взрослых.



### **ВНИИР**

ОАО

☎ 428024, г. Чебоксары,  
пр. И. Яковлева, д. 4  
☎ +7 (8352) 39-00-00  
☎ +7 (8352) 39-00-01  
✉ [vniiir@vniiir.ru](mailto:vniiir@vniiir.ru)  
🌐 [www.vniiir.ru](http://www.vniiir.ru)

ВНИИР – Всероссийский научно-исследовательский институт релестроения с опытным производством, входит в Холдинг «АБС Электро».

Осуществляет полный комплекс работ, включая НИОКР, проектирование, поставку, комплектацию, монтаж, пусконаладку всего спектра электротехнического оборудования, сервисное обслуживание на объектах эксплуатации. Оказывает клиентам всестороннюю помощь в модернизации, продлении срока службы электротехнического оборудования для реконструируемых, действующих и вновь вводимых энергообъектов. Ведет активную научно-исследовательскую деятельность в области электроэнергетических систем.

### **ДАН**

ООО

☎ 644043, г. Омск, Больничный пер., д. 6  
☎ +7 (3812) 40-90-90, 409-009  
☎ +7 (3812) 40-90-90, 409-009  
✉ [alex@danomsk.ru](mailto:alex@danomsk.ru)  
🌐 [www.danomsk.ru](http://www.danomsk.ru)

Оптов-розничная торговля: молниезащита, заземление, устройства защиты от импульсных перенапряжений, светодиодная продукция, КИП, источники бесперебойного питания, аккумуляторные батареи, радиоэлектронные компоненты.

### **ЗСТМ**

ЗАО

☎ 630001, г. Новосибирск,  
ул. Сухарная, д. 35а  
☎ +7 (383) 204-77-70, 363-25-88  
☎ +7 (383) 204-77-70, 363-25-88  
✉ [sibtehno@zstm.ru](mailto:sibtehno@zstm.ru)  
🌐 [www.zstm.ru](http://www.zstm.ru)

ЗАО «Завод Сибирского Технологического Машиностроения» является безусловным лидером в наукоемком секторе электротехнического машиностроения. Завод специализируется на разработке и производстве высокотехнологичного, энергоэффективного, ресурсосберегающего оборудования для автономного отопления, горячего водоснабжения, а также решения задач нагрева в технологических процессах предприятий различных отраслей промышленности (до 500°C).






Высокое качество и надежность выпускаемого Заводом оборудования подтверждается многолетней и бесперебойной практикой его эксплуатации крупнейшими предприятиями России и стран СНГ горнодобывающей, нефтегазовой, химической, атомной и многих других отраслей промышленности. Продукция, выпускаемая Заводом, сертифицирована и имеет все необходимые лицензии и разрешения.

Характеристики серийного оборудования: мощность: 4,7 кВт-2,5 МВт, частота 50Гц, напряжение 380В, КПД 98 %,  $\cos\phi=0,98$ , надежность 99,6 %, электробезопасность II класса.

Новые разработки: высоковольтные индукционные электродоты и модульные высоковольтные электродотельные на их основе мощностью до 250 МВт. Напряжение: 6/10 кВ, КПД 98 %,  $\cos\phi=0,99$

**ЭЭМИ**






ООО

 660062, г. Красноярск,  
 пер. Телевизорный, д. 5  
 +7 (391) 246-95-01, 246-94-96,  
 +7 (391) 256-04-73  
 +7 (391) 246-94-96, 256-04-73,  
 +7 (391) 246-94-98  
 sale@kzemi.ru  
 kzemi.ru

Производство электромонтажных изделий: коробки КЗНС, У994-995, У614-615, кабеленесущие системы – лотки, короба, полки, стойки; перфополосы, швеллеры; сальники, хомутики, скобы.

**ИРКУТСКЭНЕРГО, ИЦ**






ООО

 664011, г. Иркутск, а/я 44  
 +7 (3952) 790-711  
 +7 (3952) 790-742  
 eng-center@irkutskenergo.ru  
 www.icenter.irkutskenergo.ru

- Диагностика, испытание и наладка энергетического оборудования.
- Проектирование и наладка АСУТП, систем телемеханики и релейной защиты.
- Экспертиза промышленной безопасности.
- Химико-аналитический, санитарно-гигиенический контроль, специальная оценка условий труда.
- Экологический контроль производственных выбросов.
- Экологическое проектирование.
- Геодезические изыскания.
- Обследование зданий и сооружений.
- Технический консалтинг и энергоаудит.

**КАСКАД, НПО**

ЗАО

 428027, Чувашская Республика, г. Че-  
 боксары, ул. Хузангая, д. 18, корп. 1  
 8-800-500-55-19  
 +7 (8352) 54-14-76, 54-00-04  
 market@npokaskad.ru  
 www.npokaskad.ru

Производство и поставка электротехнических изделий для НКУ, КРУ, АСУ ТП и АСКУЭ: соединителей для главных и вспомогательных цепей (прямоугольных и цилиндрических), универсальных шинодержателей, клеммных зажимов, изоляторов, в т. ч. в составе КОВЭ – комплектов для оснащения выдвижных элементов НКУ. КОВЭ обеспечивают повышение эффективности и качества при проектировании и изготовлении НКУ, снижение стоимости изделий для предприятий энергетики (в т. ч. атомной), машиностроения, нефтегазовой промышленности. Запатентованные разработки, сертификат ISO 9001-2008, лицензии Ростехнадзора и отзывы партнеров – гарантия высокого качества поставляемой продукции.



### **КОМПЛЕКТЭНЕРГО**

ООО

☎ 428003, г. Чебоксары,  
пр. И. Яковлева, д. 3  
☎ +7 (8352) 61-40-65, 57-40-85  
☎ +7 (8352) 62-76-40  
✉ info@k-energo.com  
🏠 www.k-energo.com

ООО «КомплектЭнерго» – предприятие, созданное НПП «ЭКРА» для внедрения современных устройств и систем релейной защиты и автоматизации энергообъектов «под ключ».

Компания предлагает готовые проверенные решения по комплексному инжинирингу РЗА (на базе микропроцессорных защит НПП «ЭКРА»), ПА, АСУ ТП и другого оборудования, которые успешно введены на многих объектах энергетики. По всему спектру продукции «КомплектЭнерго» осуществляет гарантийное и сервисное обслуживание, проводит обучение персонала Заказчика по применению оборудования с привлечением высококвалифицированных специалистов предприятий-производителей. Также компания выполняет проектные работы по привязке поставляемого оборудования, наладке и вводу его в эксплуатацию.

### **КОНТАКТ-СИБИРЬ**

ООО

☎ 662606, РФ, Красноярский край,  
г. Минусинск, ул. Свердлова, д. 56г  
☎ +7 (39132) 51-443  
☎ +7 (3912) 43-696  
✉ hab4@yandex.ru  
🏠 www.kontakt-sibir.ru

Продажа электрооборудования.

### **КРАС ИНЖЕНЕР СЕРВИС**

ООО

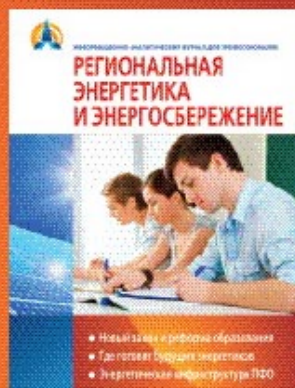
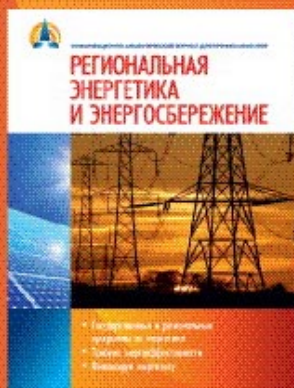
☎ 660028, Красноярский край,  
г. Красноярск, ул. Телевизорная, д. 1,  
стр. 4, пом. 11, оф. 4  
☎ +7 (391) 2-900-327, (391) 2-935-234  
✉ krasinserv24@mail.ru

- Мобильные (переносные) солнечные батареи для заряда электроаппаратуры (телефоны (в том числе и спутниковые), GPS-навигаторы, радики, фотоаппараты, камеры, планшеты, ноутбуки, аккумуляторы 12/24В и т. д.).
- Готовые решения для обеспечения электрической энергией объектов, не имеющих постоянного электроснабжения (не подключенных к электрической сети).



# РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

Информационно-  
аналитический журнал  
для профессионалов



**Издатель:**  
**Компания «Системный Консалтинг»**

**105264, Россия, г. Москва,  
ул. 10-я Парковая, д. 18, офис 56**

**Тел: +7 499 748 90 70.**

**Моб.: + 7 906 728 64 08**

**[www.s-kon.ru](http://www.s-kon.ru)**

# СИБИРСКИЙ ЭНЕРГЕТИК

ГАЗЕТА

издание топливно-энергетического комплекса Восточной Сибири

**ВАШ ЛИЧНЫЙ ЭКСПЕРТ**

каждую пятницу в киосках Города

**ВОПРОСЫ ЖЖХ**

**ТАРИФЫ**

**НОВОСТИ ТЭК**



Подписной индекс:

**99810**

(Каталог российское прессы "Почта России"),

Online-каталог [www.vipishi.ru](http://www.vipishi.ru)

г. Иркутск, ул. Сухэ-Батора, 4.

Тел.: (3952) 79-11-22

[www.vsp.ru/sibenergo](http://www.vsp.ru/sibenergo)

0010910

тираж



### КРАСНОЯРСКИЙ ЭНЕРГОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

ООО

660048, Россия, г. Красноярск,  
ул. 2-я Брянская, д. 59/6  
+7 (391) 20-50-500  
+7 (391) 22-05-851  
krasemz@krasemz.ru  
www.krasemz.ru

Красноярский энергомеханический завод – мощный универсальный производственный комплекс в центре Сибирского федерального округа. Являясь OEM-партнером Siemens, сертифицированным сборочным производством Schneider Electric и дистрибьютором Группы Legrand, осуществляет широкий спектр работ: от проектирования и производства до монтажа и ввода в эксплуатацию высокотехнологичных трансформаторных подстанций, комплектных распределительных устройств и электрощитового оборудования в диапазоне напряжений 0,4-35 кВ.

Продукция КЭМЗ сертифицирована и используется на объектах тепло- и электроэнергетики, в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве, в нефтяной и газовой, металлургической и машиностроительной, атомной и космической отраслях промышленности.

Объединяя интересы в партнерстве, мы работаем на ваш результат!

### КРАСЭЛКОМ

ООО

660021, Россия, Красноярский край,  
г. Красноярск, ул. Дубровинского,  
д. 112, оф. 203  
+7 (391) 2-81-81-33  
+7 (391) 2-210-211  
mail@kraselkom.ru  
kraselkom.ru

Компания ООО «КрасЭлКом» поставляет электротехническое оборудование фирмы SIEMENS а также производит комплексные системы автоматизации производства, осуществляет сборку шкафов управления и электrorаспределения.

### КРИТБИ, КГАУ

660028, г. Красноярск,  
пр. Свободный, д. 75  
+7 (391) 201-77-77  
info@kritbi.ru  
www.kritbi.ru

КГАУ «Красноярский региональный инновационно-технологический бизнес-инкубатор» (КРИТБИ) открылся в июне 2011 года и сразу стал одним из центральных элементов инновационной инфраструктуры края по поддержке стартапов. Направления, в которых работают резиденты КРИТБИ, а это 74 проекта, отвечают самым современным тенденциям: медицина, биотехнологии, энергосберегающие технологии, IT, машиностроение, нанотехнологии и многое другое.



**МАРКО ПОЛО, ГРУППА  
КОМПАНИЙ**

○○○

690001, г. Владивосток,  
ул. Пушкинская, д. 40, оф. 1101  
☎ +7 (423) 222-88-66  
☎ +7 (423) 222-88-05  
✉ vladoffice@marcopolo-dv.ru  
🌐 <http://www.marcopolo-dv.ru/>

MARCO POLO GROUP — официальный дистрибьютор заводов OPPLÉ и HUIDA, а также торговых марок AQUASOLO и MARCO POLO. Имеет склады и офисы во Владивостоке, Новосибирске, более 25 лет в бизнесе, более 500 клиентов в 200 городах ДВ-региона, Сибири и Урала. Участник строительных выставок в Москве MOSBUILD-2014, Новосибирске SibBuild с 2005, Владивостоке с 2001. Подробнее [www.marcopolo-dv.ru](http://www.marcopolo-dv.ru)

Серьезные и требовательные компании Дальнего Востока с репутацией и наработанным авторитетом, приобрели образцы, протестировали, подписали соглашения и установили первые партии продукции OPPLÉ, среди которых: Соса-sola, Спасск-Цемент, сеть алкомаркетов ГК ДИЛАН, мебельная фабрика ДИМИР, сеть гипермаркетов ТРИ КОТА, ведутся активные переговоры с МТС, РАЙФФАЙЗЕНБАНК, государственными органами (РОСПРЕСТР) и др.

**МЗКУ - ЭЛЕКТРОКОМПЛЕКС**

○○○

662610, г. Минусинск, а/я 419  
☎ +7 (39132) 2-49-49  
☎ +7 (39132) 2-49-01  
✉ [tdelco@mail.ru](mailto:tdelco@mail.ru)  
🌐 [www.electrocomplex.ru](http://www.electrocomplex.ru)

На сегодня «ГК — ЭЛЕКТРОКОМПЛЕКС» специализируется на выпуске электротехнической продукции, которой уже долгие годы пользуются как наши постоянные партнеры, так и новые клиенты. Став нашими клиентами, вы приобретаете продукцию, которая не нуждается в дополнительном обслуживании и работает по принципу «установил и забыл».

Как завод изготовитель мы постоянно увеличиваем линейку продукции, а также работаем по индивидуальным требованиям заказчика. Среди образцов продукции вы можете увидеть следующие позиции; трансформаторные подстанции, ячейки КСО, КРУ, ЯКУ, вакуумные выключатели напряжением 6-35 кВ. Отличительные особенности:

- техническая компетенция;
- ориентация на качество продукта / решение;
- 7 лет гарантии, 30 лет эксплуатации;
- отсрочка платежа.

**МИТЭК**

ООО

197374, г. Санкт-Петербург,  
ул. Мебельная, д. 12, корп. 1  
+7 (3952) 95-15-99, 23-60-16  
+7 (3952) 28-02-42  
zakaz@mitekspb.ru,  
mitек-sibir@mitек.spb.ru  
www.mitек.spb.ru www.МИТЭК.рф

Официальный дилер Минского ЭТЗ им. В. И. Козлова.  
Офисы и склады в городах Санкт-Петербург, Иркутск и Чебоксары. Поставки по всей России.

Поставки силового высоковольтного электротехнического оборудования: трансформаторы масляные ТМГ 16-2500 кВА, сухие ТСЗГЛ мощностью до 2500 кВА; комплектные трансформаторные подстанции (наружного и внутреннего исполнения); камеры КСО; комплектные распределительные устройства КРУ-К; маломощные трансформаторы; панели ЦО.

**МЭРИЯ НОВОСИБИРСКА.  
ДЕПАРТАМЕНТ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ,  
ИННОВАЦИЙ И  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

630099 г. Новосибирск, Красный  
проспект, д. 34, каб. 443  
+7 (383) 227-44-95, 227-44-93  
+7 (383) 227-44-78  
oreutov@admnsk.ru; LNoak@admnsk.ru  
<http://www.novo-sibirsk.ru>

Мэрия Новосибирска заинтересована в активном сотрудничестве и развитии экономических и научно-технических связей промышленных предприятий города с предприятиями других регионов, проводит свою работу во взаимодействии с представительными и исполнительными органами власти всех уровней, федеральными и региональными компаниями топливно-энергетического комплекса, промышленными предприятиями других отраслей независимо от их организационно-правовой формы.

Департаментом реализуется программа по продвижению продукции промышленных предприятий города в другие регионы, в том числе:

- развитие взаимовыгодных партнерских отношений города, промышленных и научных организаций с другими регионами;
- содействие организациям города в продвижении продукции на конкурентные рынки, создание позитивного имиджа промышленности города;
- содействие промышленным организациям города в загрузке производственных мощностей за счет получения заказов от потребителей продукции из других регионов, предприятий топливно-энергетического комплекса и горнорудной промышленности;
- создание условий для максимального использования научно-промышленного потенциала Новосибирска в освоении производства новых конкурентоспособных импортозамещающих видов продукции для нефтегазодобычи, угольной и горнорудной промышленности, других отраслей;
- организация участия научных и промышленных предприятий в выставках и ярмарках, формирование коллективных экспозиций.

Обращайтесь к нам, мы готовы с вами сотрудничать.



### **НЗЭМИ**

ООО

г. Новосибирск, Пристанский  
переулок, д. 5г, 4 этаж, оф. 1  
+7 (383) 251-03-35  
+7 (383) 251-03-35  
ziv@nzemy.ru  
www.nzemy.ru

НОВОСИБИРСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ (ООО «НЗЭМИ») ПРЕДЛАГАЕТ ПРОДУКЦИЮ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА:

- электромонтажная продукция: кабельные полки, стойки для подвеса кабельных конструкций;
- монтажные элементы: швеллеры, профили, уголки, перфополосы;
- коробка кабельные блочные (ККБ) для прокладки силовых и контрольных кабелей;
- система кабельных лотков с дополнительной фиксацией крышки со степенью защиты;
- кабельные лотки металлические замковые: глухие, перфорированные с углами, разветвителями, крепежными элементами к ним;
- система лестничных лотков с крепежными элементами и аксессуарами;
- кабельные каналы металлические малого сечения для слаботочных сетей.

### **НОВОСИБИРСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД, ПФ**

ООО

630512, НСО, с. Марусино,  
ул. 2-я Экскаваторная, д. 1, стр. 1  
+7 (383) 346-46-52  
+7 (383) 346-46-52  
nfo@nkz-nsk.ru  
<http://нкз-нск.пф/>

Новосибирский кабельный завод был основан в 2010 году. Это динамично развивающееся предприятие, основным направлением деятельности является производство кабельно-проводниковой продукции и ее реализации оптом и в розницу для всех групп потребителей.

При производстве кабеля используются высококачественные материалы. На сегодняшний день на предприятии производится кабель 200 различных типоразмеров разного исполнения: ВВГ, ВВГнг, ВВГнгLS, ВВГнг, FRLS. В настоящий момент реализован запуск новых производственных линий, позволяющий постоянно расширять ассортимент.

На предприятии работают высококвалифицированные специалисты, которые на постоянной основе проходят курсы повышения квалификации, что позволяет увеличивать производительность труда. Новосибирский кабельный завод дважды удостоивался награды от международного конкурса «ГЕММА – лучшие товары и услуги Евразии».



matrix  
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА

Дата выпуска: Август 2012

КАБЕЛЬ  
25 25 985

ВОД-ЛЕЙ

Риггер  
295-51-91

С ЭКСПЕРТ  
В ОБЛАСТИ МЕТАЛЛОВ!

К. Красноярск, тел. (391) 250-92-11, 274-00-17, terra-media@mail.ru, www.is-matrix.ru

Информационная Система (ИС) Matrix - это единая промышленная база с полной информацией об участниках рынка и их продукции, а также о предстоящих тендерах и тематических выставках.

Нашей системой удобно пользоваться, в ней легко искать информацию.

Вы можете разместить в базе ИС Matrix информацию о Вашей компании, продукции и услугах:

- коммерческие предложения;
- прайс-листы;
- фотографии продукции в необходимом количестве;
- специальные предложения (новинки, акции, скидки);
- баннер, статейный материал в интерактивном журнале;
- видеоролик

и тем самым донести ее до потенциального потребителя.

ИС Matrix выходит на компакт-диске, обновление базы данных происходит через сайт [www.is-matrix.ru](http://www.is-matrix.ru). Программа распространяется бесплатно точной адресной рассылкой по фирмам города Красноярск, Красноярского края и городов Сибири, а также на промышленных выставках.

Размещая информацию в базе нашей системы, Вы дополнительно получаете **бесплатное размещение на сайте**, а значит - **двойной результат!** Так же Вы можете бесплатно зарегистрироваться на [www.is-matrix.ru](http://www.is-matrix.ru) и разместить информацию о компании.

Вы можете заказать компакт-диск ИС Matrix или оформить ежемесячную подписку на него по указанным ниже телефонам или электронной почте.

ООО «Терра Медиа»  
(391) 250-92-11, 274-88-17

terra-media@mail.ru  
[www.is-matrix.ru](http://www.is-matrix.ru)

# Нужно продать ЭЛЕКТРОТЕХНИКУ?

Дальний Восток, Монголия, Сибирь, Урал



**Звоните:**  
**8 (391) 2-777-427**

**ВЕСТНАБ**  
ОТРАСЛЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЖУРНАЛ VESTSNAB.RU

Отраслевой промышленный журнал  
[www.Vestsnab24.ru](http://www.Vestsnab24.ru)

**НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПСК**

ООО

660127, г. Красноярск,  
ул. Взлетная, д. 5а, оф. 206  
+7 (391) 203-60-60  
psknewtech@gmail.com  
www.sibnt24.ru

ПСК «Новые технологии» предлагает вашему вниманию инновационную отопительную систему ПРЕМИУМ-класса. Энергосберегающая сплошная пленка, работающая посредством теплого пола +7 (391)203-60-60.

ПСК «Новые технологии» является авторизованным и эксклюзивным дилером Seggi Century Co., Ltd на территории СФО. А также правообладателем марки «HEAT-PLUS» и ее производных интеллектуальной собственности, связанной с маркой «HEAT-PLUS».

**ОКБ АРТ**

ЗАО

660118, г. Красноярск,  
ул. Северное шоссе, д. 9а, стр. 1  
+7 (391) 253-64-84  
+7 (391) 220-70-01  
sergey@ledvizor.ru  
светлее.пф

LEDVIZOR – линейка высоконадежной светодиодной продукции, включающая в себя светодиодные экраны, уличные, промышленные и офисные светильники. Производство на собственных мощностях в Красноярске, только качественные комплектующие, гарантия.

**ОКСИД, НОВОСИБИРСКИЙ  
ЗАВОД РАДИОДЕТАЛЕЙ**

ОАО

630102, г. Новосибирск,  
ул. Кирова, д. 82  
+7 (383) 266-11-50  
+7 (383) 266-71-71  
info@oksid.com  
www.oksid.com

ОАО НЗР «Оксид» – одно из основных предприятий электронной промышленности по выпуску широкой гаммы танталовых конденсаторов. Занимается разработкой и производством электрохимических конденсаторов с двойным электрическим слоем серии ЭКДЭС (суперконденсаторы) и модуль-накопителей серии МН на их основе, применяемых как накопители энергии и источники тока на транспорте (гибридном, общественном, железнодорожном), конденсаторных системах пуска двигателей внутреннего сгорания, в энергетике, электронике.



### **ОСТЕК-СИСТЕМЫ, ТОРГОВЫЙ ДОМ**

○○○

121357, г. Москва,  
ул. Вере́йская, д. 29, стр. 98  
+7 (495) 662-53-18 – многоканальный  
+7 (495) 662-53-18, доб.188  
info@ostec.ru  
http://www.ostec.ru/

Компания «ОСТЕК» основана в 1997 году и является одним из ведущих российских производителей кабельных металлоконструкций, имеет собственные производственные цеха, складские подразделения и филиалы по всей территории России. Кабеленесущие системы OSTEC включают в себя лотки-короба (перфорированные и неперфорированные), лестничные лотки, проволочные лотки, систему подвесов и крепежа, а также полную гамму аксессуаров ко всем перечисленным видам продукции.

### **ПИК-ЭНЕРГО**

○○○

196084, г. Санкт-Петербург,  
ул. Новоро́щинская, д. 4, БЦ  
«Собрание», оф. 513-1, 512-1  
+7 (495) 646-83-48,  
+7 985 780-63-25  
zarubin@pik-energo.ru

«ПИК-ЭНЕРГО» — официальный представитель продукции PUK-WERKE KG (Германия) на территории России. Мы предлагаем все виды кабеленесущих систем (листовые, проволочные и лестничные лотки, в том числе для больших пролётов), кабельные зажимы и системы прокладки кабеля под полом. Наши решения помогают вам реализовывать различные задачи по организации электрических сетей для объектов любой сложности.

### **ПРЕДПРИЯТИЕ НРОСТЕК**

○○○

630015, г. Новосибирск,  
ул. Электрoзаводская, д. 2, корп. 2  
+7 (383) 209-23-09  
info@nrostek.com  
www.nrostek.com

Предприятие НРОСТЕК — это стабильная и успешная компания, которая работает на территории Урала, Сибири и Дальнего Востока и реализует комплексные решения для прокладки кабельных трасс. Продукция компании включает в себя полный ассортимент систем для прокладки кабелей любого назначения, сложности и несущей способности.

Наша специализация:

- Металлически кабельные лотки;
- Лотки лестничного типа;
- Металлические кабель-каналы;
- Короба кабельные блочные;
- Все необходимые элементы для подвеса и крепежа: кабельные полки, стойки, швеллеры, профили и т. д.



**ПРОМАВТОМАТИКА, НПО**

ООО

660062, г. Красноярск,  
пер. Телевизорный, д. 6г, оф. 404  
+7 (391) 258-10-47  
24promavto@gmail.ru  
www.24promavto.ru

Официальный дилер и инсталлятор электротехнической продукции завода «HDL» (автоматизация зданий). Электромонтажные работы. Пусконаладочные работы. Испытания и измерения электрооборудования.

**ПРОМСТРОЙКАБЕЛЬ**

ЗАО

456080, Челябинская область, г. Трехгорный, ул. 60 лет Октября, д. 5  
+7 (35191) 4-27-70, 4-33-60  
+7 (35191) 6-35-99  
td@inpek.ru  
www.pskabel.ru

Завод «Промстройкабель» выпускает бытовые провода, шнуры, строительные и контрольные кабели (ВВГ, ВВГнг(А), ВВГнг(А)-LS, ВВГп, ВВГп-нг(А), ВВГп-нг(А)-LS, КВВГ, КВВГнг(А), КВВГнг(А)-LS, КВВГЭ, КВВГЭнг(А), КВВГЭнг(А)-LS, КГ, ПВС, ШВВП, ПуВ, ПуГВ). Продукция производится в пластмассовой изоляции и оболочке сечением до 35 мм<sup>2</sup>. Имеются склады в городах: Новосибирск, Иркутск, Краснодар. Гибкая система скидок.

**ПРОМЭКО**

ООО

630084, г. Новосибирск,  
ул. Авиастроителей, д. 396  
+7 (383) 363-02-02  
+7 (383) 363-02-02  
info@promeco.ru  
www.promeco.ru

«Промэко» уже более 15 лет успешно осуществляет оптовые поставки цветного металлопроката и электротехнической продукции промышленного назначения. Компания является дилером крупнейших российских поставщиков, среди которых «УГМК ОЦМ», «Электроцинк», Ревдинский завод ОЦМ, «Контэл», Корневский завод низковольтной аппаратуры, Курский электроаппаратный завод, Тюльганский электромеханический завод и другие. Вся продукция может быть оперативно доставлена в любую точку России и ближнего зарубежья. Для постоянных клиентов предусмотрена гибкая ценовая политика и выгодные условия поставки.

**РЕШЕТНЯК АНАТОЛИЙ  
ИВАНОВИЧ**

ИП

140000, Московская область,  
г. Люберцы, ул. Красная, д. 1, оф. 505  
+7 (495) 565-45-63  
stl-centr@mail.ru  
www.stl-comp.ru

Компания «СТЛ» является разработчиком и производителем медицинского оборудования индивидуального пользования, направленного на профилактику и лечение заболеваний опорно-двигательного аппарата, сердечно-сосудистой и нервной системы, реабилитации больных после операций. Физиотерапевтическая продукция.



#### **РИО-ИМПОРТ**

ООО

660075г, г. Красноярск, ул. Красной гвардии, д. 21, оф. 314  
+7 (391) 291-14-24, 290-63-15  
+7 (391) 221-13-39  
rio-2003@mail.ru  
www.rio-krsk.ru

Официальный дистрибьютор немецкого концерна «Феникс контакт»: клеммы, разъемы на платы, разъемы на кабель, грозозащита (импульсные перенапряжения), оборудование для АСУТП и АСКУЭ.

Официальный дистрибьютор ООО «Курский электроаппаратный завод»: автоматы, кулачковые переключатели 4г.

Официальный дистрибьютор «Провенто»: шкафное оборудование.

Официальный дистрибьютор ООО «Апатор-Электро»: кулачковые переключатели 4г.

Официальный дистрибьютор ЗАО «Протон-импульс»: твердотельные реле, светодиодные индикаторы.

#### **РИТТАЛ / EPLAN S&S**

ООО

125252, г. Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д. 12, 4 этаж  
+7 (495) 775-02-62, (495) 775-02-66  
+7 (495) 775-02-66  
info@eplan-russia.ru  
www.eplan-russia.ru

EPLAN S&S является мировым разработчиком программных решений для электротехнического проектирования самого высокого уровня. Основной принцип нашей работы – всесторонняя автоматизация всех процессов и операций, а также эффективная техническая поддержка наших клиентов. Кроме того, в качестве практической помощи пользователям нашей САПР мы предоставляем такие услуги, как обучение, консалтинг, анализ процессов на предприятии и разработка решений с учетом требований конкретного заказчика.

#### **РОССИЙСКИЕ МАНОМЕТРЫ**

ООО

634061, г. Томск, пр. Фрунзе, д. 98/1, кв. 37  
+7 (3822) 52-29-37, 52-19-29  
+7 (3822) 52-29-37, 52-19-29  
info@arsenal-td.ru  
www.arsenal-td.ru

Производство и продажа контрольно-измерительных приборов. Генеральное представительство ЗАО «РОСМА» по СФО. Вся продукция в наличии на региональном складе в г. Томске. Кроме продукции собственного производства, поставляем продукцию заводов ОАО «Манотомь», ЗАО «ФизТех», ОАО «Теплоконтроль» и др.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

**ENERGO** INFO

**ЯРКИЙ ПУТЕВОДИТЕЛЬ**  
В МИРЕ СОВРЕМЕННОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

**В  
К  
Л**

**В  
Ы  
К  
Л**

**СОТРУДНИЧЕСТВО . ПОДПИСКА . РЕКЛАМА**

тел./факс: 8(495) 663-9909  
e-mail: [info@energo-info.ru](mailto:info@energo-info.ru)  
web: [www.energo-info.ru](http://www.energo-info.ru)

# ТехСовет®

Путеводитель по эффективным техническим решениям

технологии  
оборудование  
материалы  
услуги

Энергетика  
Промзона  
Строительство  
Спецтехника  
Нефтегазовый комплекс  
IT-технологии и связь








г. Екатеринбург, ул. Вайнера, 55-в;  
т./ф. (343) 311-01-37;  
e-mail: ts@tehsovet.ru

12 тыс. экз.

[www.tehsovet.ru](http://www.tehsovet.ru)

**РОСЭНЕРГОСЕРВИС**






ООО

 344039, Россия, г. Ростов-на-Дону,  
 ул. Туполева, д. 16  
 +7 (863) 300-37-20  
 +7 (863) 300-37-30  
 info@rosenergосervis.ru  
 www.rosenergосervis.ru

ООО «Росэнергосервис» — один из лидеров промышленности России по производству энергетического оборудования. 17 лет компания занимает ведущие позиции в разработке и производстве высоко- и низковольтной аппаратуры, щитового оборудования, трансформаторных подстанций, систем ВЧ-связи для объектов тепло- и электроэнергетики, строительства и ЖКХ, нефтегазовой, металлургической, атомной промышленности России и зарубежья. Продукция аттестована ОАО «ФСК ЕЭС». Гарантия, настройка, доставка, шеф-монтаж.

**СВЕРДЛОВСКИЙ ЗАВОД  
ТРАНСФОРМАТОРОВ ТОКА**

ОАО

 620043, г. Екатеринбург,  
 ул. Черкасская, д. 25  
 +7 (343) 234-31-04  
 +7 (343) 212-52-55  
 cztt@cztt.ru  
 www.cztt.ru





ОАО «СЗТТ» — ведущее предприятие в России и СНГ по разработке, производству и реализации электротехнической продукции. Ассортимент продукции ОАО «СЗТТ» составляют:

- трансформаторы тока: для учета (классов точности 0,5S, 0,2S), измерения и защиты до 35кВ;
- измерительные трансформаторы напряжения до 35 кВ, в том числе со встроенным защитным предохранительным устройством;
- высокоточные лабораторные трансформаторы тока и напряжения;
- силовые трансформаторы мощностью до 2500 кВА;
- защитные трансформаторы нулевой последовательности;
- встроенные трансформаторы внутренней и наружной установки до 220кВ;
- КСО, КТП, универсальные монтажные шкафы.

Все электротехнические изделия, выпускаемые заводом, имеют патентную защиту, все серийные трансформаторы сертифицированы Госстандартом России.

**СДС-ГРУППА**

ООО

 125430, г. Москва,  
 ул. Фабричная, д. 6, стр. 1  
 +7 (495) 225-2520  
 info@sds-group.ru  
 www.sds-group.ru

Компания «СДС-Группа» является одним из лидеров на рынке кабельной продукции, электротехнического инструмента и аксессуаров, а также декоративной светотехники.

С самого становления компании мы сосредоточили свои усилия на поставке электротехнической и светотехнической продукции. Эти два направления являются нашей специализацией с 1997 года.



**СИБИРСКИЕ  
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ  
ТЕХНОЛОГИИ**

ООО

630015, г. Новосибирск,  
ул. Королева, д. 40, к. 39, оф. 15  
+7 913 482-95-55,  
+7 (383) 367-01-25, 286-45-32  
1809\_ak@list.ru, ooo-set@mail.ru  
<http://ooo-set.ru>

Торгово-монтажная компания. Оптовые поставки светодиодной продукции.

**СИБИРСКИЙ ИМПОРТ**

ООО

655018, г. Абакан, ул. Павших  
Коммунаров, д. 131ж, стр. 1  
+7 (3902) 39-71-29  
sales@standartsvet.ru  
[www.standartsvet.ru](http://www.standartsvet.ru)

Производство и реализация светодиодного оборудования: офисное, уличное, промышленное, декоративное освещение. Проектирование освещения.

**СИБИРСКИЙ КОРПОРАТИВНЫЙ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УЧЕБНЫЙ  
ЦЕНТР**

660022, г. Красноярск,  
ул. Партизана Железняка, д. 26  
+7 (391) 58-07-57  
+7 (391) 58-07-57  
sibkeu@kr.mrsk.ru  
[www.sibkeu.ru](http://www.sibkeu.ru)

СибКЭУЦ является одним из ведущих учебных центров Сибирского федерального округа.

Базовый корпоративный учебный центр был создан в 2003 г., учредителем является ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Сибири». Сегодня СибКЭУЦ осуществляет свою деятельность на территории Сибирского федерального округа и имеет филиалы в городах: Омск, Кемерово, Барнаул, Улан-Удэ и Чита. Базовое подразделение СибКЭУЦ располагается в г. Красноярске. Генеральный директор учреждения — Игумнова Марина Владимировна.

**СИБИРЬ КИПИА ЦЕНТР**

ООО

660061, г. Красноярск,  
ул. Калинина, д. 82, стр. 15, оф. 208  
+7 (391) 291-39-52, 292-81-14  
+7 (391) 291-39-52, 292-81-14  
sales@sibkip.ru  
www.sibkip.ru

ООО «Сибирь КИПиА Центр» более 10 лет успешно работает на электро-техническом рынке Сибирского региона и специализируется на разработке и производстве электрощитового оборудования различного назначения. Осуществляет комплексные поставки средств автоматизации и контрольно-измерительного оборудования.

На территории Сибирского региона мы являемся официальными дилерами отечественных компаний ОВЕН и РЭЛСИБ, в производственной номенклатуре которой найдется все, что необходимо для успешного решения задач автоматизации технологических процессов на любом предприятии.

В производственной программе представлены:

- измерители-регуляторы для контроля и управления технологическими процессами;
- широкий спектр датчиков температуры;
- датчики давления;
- приборы и датчики контроля уровня;
- таймеры, счётчики, тахометры;
- блоки питания и устройства коммутации;
- контроллеры и панели оператора;
- устройства связи и конверторы;
- преобразователи частоты;
- твердотельные реле и аксессуары KIPPRIBOR;
- общепромышленные промежуточные реле KIPPRIBOR;
- светосигнальная арматура MeyerTec.
- низковольтные комплектные устройства собственного производства.

Продукция, пользующаяся наибольшим спросом, всегда имеется в наличии на нашем складе в г. Красноярске.

Статус официального дилера позволяет нам предложить продукцию по отпусковым ценам завода-изготовителя.



### **СИБИРЬ-ИНЖИНИРИНГ**

ООО

660093, г. Красноярск,  
ул. Вавилова, д. 2ж  
+7 (391) 205-00-76  
+7 (391) 205-00-76 (310)  
info@sib-ing.ru  
sib-ing.ru

Реализуем инжиниринговые проекты в сфере электроэнергетики по следующим направлениям:

Разработка проектов газотурбинных и газопоршневых электростанций, как стационарных, так и мобильных. Реализация функции когенерации. К настоящему времени компанией разработано 13 проектов размещения мобильных ГТЭС, 9 из которых суммарной мощностью 225 МВА в г.Сочи для бесперебойного энергоснабжения Олимпийских объектов.

Проектирование объектов электросетевого хозяйства (сети, подстанции, сетевые накопители электроэнергии) и объектов генерации до 500 кВ включительно:

- предпроектное обследование, инженерные изыскания;
- разработка проектной документации;
- подготовка разрешительной документации, проведение согласований и экспертизы проекта, авторский надзор.

Выполнение работ «под ключ» (ПИР, поставка, СМР, наладка, сервисное обслуживание):

- электросиловое оборудование и ВЛ;
- РЗ и ПА;
- средства и системы связи;
- телемеханика, диспетчеризация, СОТИАССО;
- АСУ ТП, АСТУЭ, АИИС КУЭ;
- системы технической безопасности (охранно-пожарная сигнализация, системы видеонаблюдения и контроля доступа);
- инженерные коммуникации.

В числе постоянных заказчиков «Сибирь-инжиниринг»: ОАО «ФСК ЕЭС», ОАО «ЦИУС ЕЭС», ОАО «Мобильные ГТЭС», ОАО «МРСК Сибири», ОАО «Богучанская ГЭС», ЗАО «Полюс», ЗАО «Ванкорнефть», ЗАО «РН-Энергонепфть», ОАО «Институт «Гидропроект», ОАО «Ленгидропроект», ЗАО «Энергопроект», ОАО «Зарубежэнергопроект» и др.

### **СИБИРЬЭНЕРГОИНЖИНИРИНГ**

ОАО

660079, г. Красноярск,  
ул. Электриков, д. 160  
+7 (391) 236-51-07  
+7 (391) 236-13-01  
info-sibei@sibgenco.ru  
www.sibei.ru

ОАО «Сибирьэнергоинжиниринг» осуществляет полный комплекс работ по строительству, реконструкции и техническому перевооружению ТЭЦ и ГРЭС, а также ремонту тепловых, водопроводных, воздушных и канализационных сетей. Организация выполняет комплексную поставку оборудования, строительство (земляные, свайные работы, устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций, монтаж металлических и деревянных конструкций), электромонтажные работы, пусконаладку, ввод в эксплуатацию.



**СИБТЕХИМПЭК**

ООО

660075, г. Красноярск,  
ул. Красной Гвардии, д. 24-210  
+7 (391) 221-61-31  
sti.krasnoyarsk@gmail.ru  
www.sibtehimpex.ru

Наша компания занимается поставками специализированной техники для выполнения мероприятий по удалению нежелательной древесно-кустарниковой растительности при прокладке просек для строительства трубопроводов, ЛЭП, их обслуживании, а также для работ по рекультивации земель после лесных пожаров и восстановлению лесной растительности, устройству защитных противопожарных полос.

**СИБЭЛЕКТРОМОНТАЖ**

ООО

Россия, 660075, г. Красноярск,  
ул. Маерчака, д. 38, оф. 3-05  
+7 (391) 2911-463  
+7 (391) 2911-462  
info@sibem24.ru

Компания «СибЭлектроМонтаж» специализируется на комплексных поставках электротехнического оборудования в адрес крупнейших предприятий Сибирского региона. Наша организация имеет дилерские полномочия по распространению продукции таких предприятий, как ГК «Электрощит-Самара», Ульяновский завод «Контактор», Свердловский завод трансформаторов тока, Курский электроаппаратный завод, Корневский завод НВА, Кентаусский трансформаторный завод. Мы имеем огромный опыт в поставках электротехнической продукции, поэтому наши условия и качество обслуживания станут для вас оптимальными. Комплектные трансформаторные подстанции, высоковольтное и низковольтное щитовое оборудование, трансформаторы силовые, трансформаторы измерительные, вакуумные и масляные выключатели, выключатели нагрузки, разъединители, автоматические выключатели, рубильники, предохранители, приборы учёта, реле, пускатели, контакторы, электродвигатели и т. п.

**СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ**

ООО

603107, г. Нижний Новгород,  
пр-т Гагарина, д. 176  
+7 (383) 201-09-43  
+7 (383) 201-09-42  
novosibirsk@cety-telekom.ru  
www.cety-telekom.ru

ГРУППА КОМПАНИЙ «Сети-Телеком» занимается комплексными поставками электротехнического и телекоммуникационного оборудования с 2001 года и является официальным дистрибьютором следующих компаний: Rittal, PHOENIX CONTACT, Weidmuller, LOVATO Electric, Schneider Electric, Siemens, SOCOMEC, Lapp Kabel, Moeller, Alfra, HAUPA, ПРОВОНТО, Sky Control, Pfannenberg, Moeller, Finder, Stahl.



### **СИСТЕМЫ ТЕПЛОЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

630007, г. Новосибирск,  
ул. Коммунистическая, д. 7, оф. 404  
+7 (383) 346-13-01  
+7 913-00-77-555  
office@teplo-nsk.ru  
www.teplo-nsk.ru

Компания «Системы ТеплоЭнергоСбережения» предоставляет полный комплект услуг по установке систем для энергосбережения и повышения энергоэффективности.

Проектирование – комплектация – монтаж – сервисное обслуживание:

- узлов учёта (вода, тепло, пар, сточные воды, на источнике);
- тепловых пунктов (ИТП, ЦТП);
- систем регулирования температуры теплоносителя;
- систем диспетчеризации параметров;
- систем защиты от накипи котельного оборудования и теплообменников;
- котельных.

### **СИТИ ИМПОРТ. ГОРОДСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**

○○○

660020, г. Красноярск,  
ул. Шахтеров, д. 49д  
+7-950-98-36-000  
Rsk.sib@yandex.ru  
www.Leadlight.ru

Компания включает в себя объединение российских производителей интеллектуальных систем энергосбережения. В рамках выставки представлен завод светодиодной продукции INCOTEX ЛИДЕРЛАЙТ, г. Москва (производитель счетчиков Меркурий).

### **СИТЭК**

○○○

656037, Алтайский край, г. Барнаул,  
пр-т Калинина, д. 30, стр. 1  
+7 (3852) 53-62-96, 60-57-06  
+7 (3852) 53-62-94  
trade@vacon.pr  
www.sitecltd.ru

Поставка, тех. поддержка, сервисное обслуживание преобразователей частоты VACON (Финляндия). Расширенная гарантия 24 месяца. Склад преобразователей частоты в Барнауле, постоянное наличие от 0,37 кВт до 250 кВт. Поставка серийных щитов автоматмкм (ТУ, ISO). Щитовая сборка по тех. заданию заказчика. Монтаж и пусконаладка автоматики.

Журнал

# ЭКОЛОГИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ БИЗНЕС XXI век

**ЭПБ**  
ЭКОЛОГИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ БИЗНЕС



Журнал о бизнесе,

поддерживающем промышленность -  
и промышленности, берегущей экологию.

## Освещение тем

- охраны окружающей среды;
- экологических систем;
- систем обеспечения безопасности жизнедеятельности.

## Проблемы и перспективы

- топливно-энергетического комплекса;
- горнодобывающей промышленности;
- машиностроения и станкостроения;
- строительства.

Информация о надежных партнерах, поставщиках  
и подрядчиках многоотраслевой промышленности России.

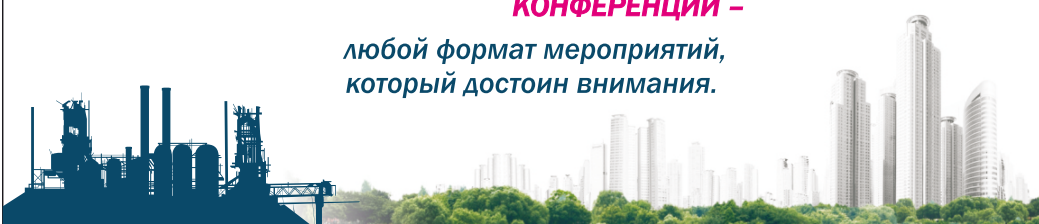
*Издание участвует во всех главных мероприятиях, проходящих  
в России. Мы держим руку на пульсе событий.*

**ФОРУМЫ**

**ВЫСТАВКИ**

**КОНФЕРЕНЦИИ –**

*любой формат мероприятий,  
который достоин внимания.*



Контакты: 620075, г. Екатеринбург, пр. Ленина 69/2, оф. 113  
Телефон: (343) 355 22 16, факс: 355 22 15  
e-mail: journalxxic@gmail.ru, www.journalxxi.com

# АГЕНТСТВО ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОММУНИКАЦИЙ “HOTPRESSO”



**ВАШ ЭФФЕКТИВНЫЙ ДИАЛОГ С КЛИЕНТАМИ!**

**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ОСНОВНЫЕ УСЛУГИ КОМПАНИИ “HOTPRESSO”:**

\* **ДИРЕКТ МАРКЕТИНГ.** Директ-мейл, телемаркетинг, электронные и факсовые рассылки, дизайн и копирайт, изготовление писем, листовок, открыток, буклетов, персонализация, нанесение адресов.

\* **ПАРТИЗАНСКИЙ МАРКЕТИНГ.** Разработка программ и рекомендаций по малобюджетному продвижению вашего бизнеса.

\* **ИНТЕРНЕТ И МОБИЛЬНЫЙ МАРКЕТИНГ.** SMS-рассылки, продвижение в интернете и социальных сетях, CRM-программы, аналитика сайтов, изготовление flash-баннеров и открыток, видеороликов.

\* **СЕМИНАРЫ, ПРЕЗЕНТАЦИИ, ВЕБИНАРЫ.** Разработка концепции, организация, информирование участников, рассылка приглашений, изготовление раздаточных материалов и презентаций, модерация, изготовление видеороликов и фотоотчетов по итогам мероприятия.

\* **МАРКЕТИНГОВЫЕ ЭКСПРЕСС-ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ МАЛОГО БИЗНЕСА.** Анализ конкурентов, тайный покупатель, swot-анализ.

\* **КУРЬЕРСКАЯ СЛУЖБА “ГОРЯЧАЯ ПРЕССА”.** Оперативная курьерская доставка писем, листовок, газет, журналов, поздравлений и бухгалтерских документов по фирмам и почтовым ящикам жилых домов). Фотоотчеты. Рекомендации по тиражам. **ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПРОДВИЖЕНИЯ “МОЙ РАЙОН”.**

**ПРИХОДИТЕ, ЗВОНИТЕ! БУДЕМ РАДЫ СОТРУДНИЧЕСТВУ!**

г. Красноярск, пр. Авиаторов, 62, 1 эт.  
[www.hotpresso.ru](http://www.hotpresso.ru), [dm@hotpresso.ru](mailto:dm@hotpresso.ru)  
(391) 276-26-06, 276-26-05, 276-26-08



**СПЭЛКО-ПРОФИЛЬ**

ООО

630068, г. Новосибирск,  
ул. Приграничная, д. 1  
+7 (383) 251-01-78  
+7 (383) 338-70-79  
trade@spelko.ru  
www.spelko.ru

Производитель кабеленесущих систем, электромонтажных изделий и систем вентиляции.

**ТЕХНОЦЕНТР-ЭНЕРГО**

660118, г. Красноярск,  
Северное Шоссе, д. 7, стр. 6  
+7 (391) 2-904-107  
krasnoyarsk@tcmail.ru  
http://sibcable.com

Группа компаний «Техноцентр» — признанный лидер среди поставщиков электротехнической продукции Восточной Сибири, Республики Бурятия и Дальнего Востока. Складские помещения (общая площадь 12000 кв. м) оснащены железнодорожными подъездными путями и дают возможность оперативно работать с пополнением складов и реализацией заказов наших клиентов.

Поставка электротехнической продукции:

- автономные источники питания;
- высоковольтное оборудование;
- кабель, кабельная арматура, инструмент;
- низковольтное оборудование;
- электроустановочное оборудование;
- светотехника;
- электродвигатели.

**ТОМСКАБЕЛЬ**

ООО

634059, г. Томск, ул. Смирнова, д. 3  
+7 (3822) 49-89-89  
+7 (3822) 49-89-89  
cable@tomskcable.ru  
www.tomskcable.ru

Томский кабельный завод предлагает к поставке новые виды кабельной продукции:

- провода для подвижного состава рельсового транспорта ППсПТнг(А)-НФ, имеют высокие показатели по эксплуатационным характеристикам и могут быть проложены даже в химически агрессивных средах;
- кабели шахтные на напряжении 1,2 и 6 кВ, были освоены заводом для поставки предприятиям угледобывающей промышленности, организациям, оказывающим услуги компаниям горнодобывающей отрасли;
- кабели монтажные экранированные парной скрутки (МКШ), являются серийным сертифицированным в системе ГАЗПРОМСЕРТ продуктом высокого качества, реализуемым по доступной цене.



### **УРАЛЭЛЕКТРОМЕДЬ**

ОАО

624091, г. Верхняя Пышма,  
Свердловская обл., ул. Ленина, д. 1  
+7 (34368) 9-81-23, 9-81-24, 9-81-28  
+7 (34368) 9-81-29  
upm@elem.ru  
www.elem.ru

ОАО «Уралэлектромедь» — предприятие металлургического комплекса Уральской горно-металлургической компании, является единственным в России и крупнейшим в Европе производителем медных электролитических порошков. ОАО «Уралэлектромедь» предлагает изделия на основе медных порошков:

- изделия электротехнического назначения: электроконтакты и контактодержатели, токоподводящие шины коммутационных аппаратов;
- коллекторные пластины, ламели;
- короткозамыкающие кольца электродвигателей погружных насосов и др.;
- антифрикционные бронзовые изделия;
- токоподводящие наконечники из дисперсно-упрочненной композиционной меди.

### **ФЕНИКС КОНТАКТ РУС**

ООО

119619, г. Москва, Новомещерский  
проезд, д. 9, стр. 1  
+7 (383) 227-76-74  
+7 (383) 358-54-30  
esaldina@phoenixcontact.ru  
www.phoenixcontact.ru

Phoenix Contact GmbH & Co. KG (1923, Германия) — ведущий мировой производитель в области электрических соединений, электронных интерфейсов для управления промышленными процессами, устройств защиты от импульсных перенапряжений, систем промышленной автоматизации.

В России Phoenix Contact представлен дочерним предприятием ООО «Феникс Контакт Рус» с офисом и складом в Москве и филиалами в Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Новосибирске, Самаре, Уфе, Нижнем Новгороде, Иркутске, Волгограде, Сургуте и Чебоксарах.

ООО «Феникс Контакт Рус»:  
119619, г. Москва, р-н Солнцево  
проезд Проектируемый 5167, д. 9/1  
Тел.: +7 (495) 933-85-48  
Факс: +7 (495) 931-97-22  
info@phoenixcontact.ru  
www.phoenixcontact.ru

Филиал в Новосибирске  
ООО «Феникс Контакт Рус»:  
630005, г. Новосибирск,  
Красный пр., д. 86, модуль 2, оф. 302  
Тел.: 007/ 383/227 76 74, 007/  
383/358 54 56  
Факс: 007/ 383/358 54 30

### **ХАУПА-РУ**

ООО

180000, г. Псков,  
ул. Советская, д. 60а  
+7 (8112) 29-28-77, 29-28-78  
+7 (8112) 29-28-79  
Russia@haupa.com  
www.haupa-ru.ru

Профессиональный инструмент для работы с кабелем (пр-во Германия) — снятие изоляции, резание, обжим, протяжка. Наборы инструмента. Широкий ассортимент расходных материалов.

**ХЕНЗЕЛЬ + МЕННЕКЕС  
ЭЛЕКТРО**

141031, г. Мытищи,  
Осташковское шоссе, вл. 5, стр. 1  
+7 (495) 232-91-16  
info@hensel-electric.ru

ООО HENSEL + MENNEKES Elektro объединяет усилия обоих производителей в освоении российского рынка.

Основой сотрудничества стало учреждение совместного немецкого предприятия HENSEL + MENNEKES ELEKTRO GmbH, а также объединение уже существовавших российских компаний под общим названием ООО «ХЕНЗЕЛЬ + МЕННЕКЕС Электро».

Благодаря центральному офису в Санкт-Петербурге, а также разветвленной сети представителей в ключевых регионах страны, ООО «ХЕНЗЕЛЬ + МЕННЕКЕС Электро» удается предлагать клиентам высококвалифицированный консалтинг непосредственно на местах, в особенности в случаях, когда заказчику необходима профессиональная техническая поддержка.

Совместное производственное портфолио позволяет предлагать перспективные и безопасные решения в сфере установки электрооборудования и технологий распределения электроэнергии, а так же широкий ассортимент промышленных разъемов и комбинаций розеток.

Благодаря последовательной философии соблюдения высочайших стандартов качества, фирменной продукции под маркой Hensel и Mennekes удалось завоевать прочные позиции в многочисленных отраслях промышленности по всему миру. Благодаря прочной конструкции и высокой степени защиты наши изделия преимущественно используются в экстремальных и исключительно суровых условиях применения.

Обе немецкие компании, возникшие более 75 лет назад, завоевали лидирующие позиции в своих отраслях.

Gustav Hensel GmbH & Co. KG работает в сегменте среднего бизнеса и, являясь одним из лидеров рынка, производит электроустановочные и распределительные системы.

Производственное портфолио компании покрывает весь спектр решений в сфере электроустановочного и распределительного оборудования, в том числе кабельные ответвительные коробки для малых распределительных щитков до 63 А, распределительные боксы для модульных устройств до 250 А, модули для щитовых до 630 А, а также низковольтные щитовые установки до 5000 А. Кроме того, Hensel предлагает стандартизированные производственные решения серии ENYSUN в сфере распределительных щитков для фотогальванических ячеек.

MENNEKES Elektrotechnik GmbH & Co. KG является лидирующим производителем промышленных разъемов и розеток. Производственная программа MENNEKES включает свыше 11000 самых различных артикулов: вилок, розеток, кабельных разъемов, розеток с выключателем и без, вилок и розеток для контейнерных терминалов, комбинаций розеток и других стандартизированных изделий для широчайшего спектра применений. В их число входят как стандартные устройства, так и изделия, разработанные в соответствии с индивидуальными требованиями заказчиков.

Более подробную информацию вы найдете в Интернете по адресу: [www.hensel-mennekes.ru](http://www.hensel-mennekes.ru), а также на наших страницах в Facebook, Twitter и YouTube.



**ХОЛДИНГ КАБЕЛЬНЫЙ  
АЛЬЯНС**

ООО

620028, Свердловская область,  
г. Екатеринбург, ул. Владимира  
Мельникова, д. 2  
8-800-7000-100  
8-800-7000-100  
office@holdcable.com  
www.holdcable.com

Лидирующее предприятие отрасли.

Развитая логистическая сеть – 12 складов хранения в различных регионах России.

Широкий выбор кабелей и проводов – 75 000 маркоразмеров (40 групп продукции), в т.ч. кабели силовые на среднее и высокое напряжение (до 110 кВ), кабели и провода связи, волоконно-оптические кабели, кабели для погружных нефтяных электронасосов, шахтные, экскаваторные.

4 производственные площадки – ОАО «ЭКЗ», ЗАО «Сибкабель», ЗАО «Урал-кабель», Kabelovna Kabex a. s.

Единая система ценообразования.

Сертифицированная система менеджмента качества.

**ЭКОКЛИМАТ-КРАСНОЯРСК**

ООО






660098, г. Красноярск,  
ул. Молокова, д. 14, пом. 240  
+7 (391) 240-20-88, +7 913 184-68-29  
inbox@ecoklimat24.ru  
www.ecoklimat24.ru

Компания «Экоклимат» образована в 2007 году, является официальным партнером концерна «Danfoss» (Дания) по Сибирскому федеральному округу, официальным представителем фирм «Aermec» (Италия), «KAN» (Польша), «Zehnder» (Германия). Компания предоставляет комплексные услуги по расчету, проектированию, монтажу (шефмонтажу), сервисному обслуживанию систем отопления, горячего водоснабжения и кондиционирования жилых домов и промышленных объектов с применением тепловых насосов, гидравлических теплых полов, вентиляторных доводчиков (фанкойлов), осуществляет комплектацию и поставку вышеуказанного оборудования ведущих европейских производителей. Компания осуществляет оптимизацию затрат на отопление, горячее водоснабжение и кондиционирование любых объектов.



**ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ  
ЗАВОДЫ «ЭНЕРГОМЕРА»**




ЗАО

 355029, г. Ставрополь,  
 ул. Ленина, д. 415  
 +7 (8652) 56-68-19  
 +7 (8652) 33-31-37  
 LebedevVA@energomera.ru  
 www.energomera.ru

ЗАО «Электротехнические заводы «Энергомера» — дочерняя компания ОАО «Концерн «Энергомера», которая работает в одном из четырех бизнес-сегментов Концерна — электротехническом приборостроении. Компания является ведущим производителем средств учета и измерения электроэнергии в России. Ежегодно с конвейеров «Энергомера» сходят более 3 миллионов счетчиков. В структуру ЗАО «Электротехнические заводы «Энергомера» входят четыре завода и корпоративный институт электротехнического приборостроения.

**ЭЛКОТЕЛ**

ООО

 630032, г. Новосибирск,  
 мрн Горский, д. 43  
 +7 (383) 351-65-05  
 info@elcotel.ru

ГК «ЭлКоТел» начала свою деятельность на рынке электронных компонентов в начале 1989 г.





С 2002 года ГК «ЭлКоТел» начала поставки измерительных приборов, паяльного оборудования, материалов для пайки.

С 2005 года — поставки промышленной мебели, систем визуального контроля и инструмента от ведущих мировых производителей.

Сегодня ГК «ЭлКоТел» — крупная компания с 25-летним опытом работы производит комплексные поставки от пассивных элементов до промышленного оборудования разработчикам и производителям электронной техники, системным интеграторам, а также материалы и инструменты энергетическим компаниям.

**ЭНЕРГОАЛЬЯНС**

ООО

 660062, г. Красноярск,  
 ул. Телевизорная, д. 1, стр. 9, оф. 9  
 +7 (391) 21-9999-1  
 info-sib@en-as.ru  
 www.en-alliance.ru

Компания «ЭнергоАльянс» предлагает к внедрению автоматизированную информационно-измерительную систему коммерческого учета энергоресурсов (АИИСКУЭ) на основе технологии ADDAX. Это приборы учета для конечных потребителей, устройства сбора и передачи данных в центр, программный комплекс для обработки и хранения данных.

Наши клиенты — это сетевые компании, управляющие компаниями в ЖКХ, ТСЖ, строительные компании, дачные кооперативы, которые заинтересованы в точном и оперативном учете энергоресурсов, исключая их хищение.

ООО «ЭнергоАльянс» — официальный представитель завода-производителя «Матрица» (МО, г. Железнодорожный) в СФО.

Новые стандарты учета энергоресурсов выгодны и поставщикам, и потребителям. Убедитесь в этом с нами!



### **ЭНЕРГОРЕСУРС**

ООО

662521, Красноярский край,  
Березовский район, р. п. Березовка,  
ул. Полевая, д. 1а  
☎ +7 (39175) 2-15-65  
📠 +7 (39175) 2-15-65  
✉ info@energoresurs24.ru  
🌐 www.Energo-resurs.net

Официальный дилер нескольких крупнейших российских и зарубежных производителей энергооборудования.

Выполняем собственными силами, на условиях генподряда, полный комплекс работ по возведению энергетических объектов. Участвуем в реализации проектов на всей территории Сибирского федерального округа.

### **ЭСКО ВОСТОК КОМ**

ООО

119017, г. Москва,  
Пыжевский пер, д. 5, стр. 2  
☎ +7 (495) 974-24-60  
📠 +7 (495) 974-24-61  
✉ esko@eskovostok.ru  
🌐 www.eskovostok.ru

Компания «Эско Восток КОМ» — авторизованный дистрибьютор Rockwell Automation в России и Казахстане с 1999 года.

Компания предлагает полный спектр программно-технических средств АСУ ТП, производимых концерном Rockwell Automation (бренды Allen-Bradley, Rockwell Software, Entek и др.).

Все специалисты компании профессионально обучены Rockwell Automation и обладают компетенцией по широкой гамме оборудования и программного обеспечения компании.

Как авторизованный дистрибьютор класса Market Maker, компания проводит гибкую политику продаж для конечных пользователей, системных интеграторов и производителей технологического оборудования и шкафов управления. Наличие в России локальных складских запасов, отлаженная логистика прямых поставок, гибкие платежные схемы позволяют компании наиболее точно соответствовать требованиям современного рынка.

---

## Аккредитованные СМИ

---



ДЕЛОВОЙ-ПОРТАЛ  
**B2BIS.RU**  
Бизнес-Красноярск

### **B2BIS.RU**

☎ +7 (391) 278-68-10  
✉ avs@b2bis.ru  
🌐 www.b2bis.ru

Деловой портал Красноярска предлагает инструменты для продвижения и продаж. Весь красноярский бизнес здесь: справочник компаний, бизнес-объявления, тендеры. Ежедневно редакция портала публикует деловые новости, включая анонсы событий и мероприятий, выставки, конференции, форумы, семинары. Портал B2BIS.ru выступает информационным партнером событий в бизнес-сфере.



### **CABLEZ.RU**

📍 142100, Россия, Московская область,  
г. Подольск, пр. Ленина, д. 107/49,  
ООО «Яркий мир»  
☎ +7 (495) 984-31-34  
✉ info@cablez.ru  
🌐 www.cablez.ru

Cablez.ru — это информационная площадка, где встречаются специалисты отрасли и потребители, заинтересованные в получении или предоставлении информации об электротехнической и кабельной продукции. Это молодая и потому самая современная и наиболее чуткая к изменениям рынка и потребностям пользователей профессиональная сеть. Портал Cablez.ru создан, чтобы компании, занятые в отрасли электротехники, не померкли в тени конкурентов, а потребители продукции не растерялись среди предложений.



### **ELEC.RU**

📍 Россия, 182100, Псковская обл.,  
г. Великие Луки, пр. Гагарина, д. 9, к.  
1, оф. 3  
☎ +7 (81153) 3-92-80  
☎ +7 (81153) 3-92-80  
✉ info@elec.ru  
🌐 http://www.elec.ru/

Elec.ru — универсальная площадка для участников электротехнического рынка. Продвижение компаний-участниц осуществляется сразу по нескольким направлениям:  
создание собственного мини-сайта компании;  
размещение информации в разделах портала («Объявления», «Рынок», «Статьи», «Новости», «Библиотека», «Фото», «Видео»);  
размещение медийной рекламы.  
Более 1 млн посещений в месяц говорят об уникальности и востребованности проекта среди участников электротехнического рынка.

**HI-TECH ВЫСОКИЕ  
ТЕХНОЛОГИИ, ЖУРНАЛ  
(ИП БОБЫЛЕВ А. Ю.)**

630124, г. Новосибирск-124, а/я 173  
+7 (383) 261-73-36  
HTNSK@BK.RU

Транссибирский журнал, освещающий с 2003 г. динамичный рынок высоких технологий Сибири и Дальнего Востока: телекоммуникаций, безопасности, автоматизации, IT-технологий и рынок разработки и производства радио- и автоэлектроники, включая поставщиков ЭК и техоборудования. Журнал распространяется в радиомагазинах, на выставках и по подписке в Новосибирске, Барнауле, Красноярске, Иркутске, Улан-Удэ, Владивостоке. Выходит 2 раза в год тиражом до 5000 экз. С 2006 г. выпускаются приложения к журналу: Календарь-Путеводитель «МИР ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ» и Путеводитель «МИР hi-tech СИБИРИ». Получайте информацию о производственном потенциале высокотехнологичной провинциальной России из первых рук!

**MATRIX, ПРОМЫШЛЕННАЯ  
ИНФОРМАЦИОННАЯ  
СИСТЕМА**

г. Красноярск,  
ул. Вавилова, д. 1, стр. 10, оф. 3-10  
+7 (391) 250-92-11, 274-88-17  
terra-media@mail.ru  
www.is-matrix.ru

Промышленная информационная система MATRIX — это программа и портал [www.is-matrix.ru](http://www.is-matrix.ru).

Промышленные ресурсы содержат информацию о предприятиях, товарах, услугах и ценах, справочник снабженца, тендеры, выставки, новинки производства.

Программа выходит на диске. Бесплатно распространяется. Аудиторию информационной системы составляют руководители организаций, снабженцы, менеджеры среднего и высшего звена, предприниматели, и государственные служащие. Программу можно скачать бесплатно на [www.is-matrix.ru](http://www.is-matrix.ru).

**OPTIM CONSULT**

119180, г. Москва, 1-й Хвостов  
переулок, д. 11а, оф. 202  
+7 (499) 230-19-00  
+7 (499) 230-19-00  
da@domgranat.ru  
www.ChinaPRO.ru

Поставки товаров и оборудования из Китая в Россию (дверь-в-дверь). Поиск производителей в Китае по оптимальным ценам, переговоры, контроль производственного процесса и загрузки. Оборудование производств (поставки производственных линий, станков), цехов, поставки в магазины различных товаров. Подготовка всех необходимых документов, организация таможенного оформления в Китае и России. Широкая товарная номенклатура, сертификаты. Многолетний опыт





## RusCable.Ru

### RUSCABLE.RU, ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ

Россия, 111123, г. Москва,  
ул. Электродный проезд, д. 8а, оф. 18  
☎ +7 (495) 229-33-36  
☎ +7 (495) 229-33-36  
✉ mail@ruscable.ru  
🌐 www.RusCable.Ru

Ресурс RusCable.Ru незаменим как для поставщиков, производителей, технических служб, маркетологов, так и для научных работников. Информация электротехнического направления: новые разработки, патенты, аналитика, справочные материалы, ведущие заводы-изготовители и их продукция. Проведение PR-акций, укрепление положения на рынке, увеличение объемов продаж и многое другое.



### Russian Energetics энергетический интернет-портал

### RUSENERGETICS.RU

125373, г. Москва, ул. Героев  
Панфиловцев, д. 42, к. 2  
☎ +7 (495) 565-33-65  
✉ info@rusenergetics.ru  
🌐 www.rusenergetics.ru

Традиционно для нашей страны аграрный сектор играл значимую роль в экономическом развитии, кроме того, учитывая большие перспективы для роста, которые имеет российский рынок, родилась идея создать полноценный онлайн-ресурс о сельском хозяйстве России. Руссельхоз.ру – информационно-аналитический портал, призванный своевременно приносить информацию о ситуации в аграрном секторе экономики государства.



### TRANSFORM.RU

153003, г. Иваново,  
ул. Рабфаковская, д. 34  
☎ +7 (4932) 269-935, 412-542  
☎ +7 (4932) 385-701  
✉ bjd@ispu.ru  
🌐 www.transform.ru

Центр по проектированию и повышению надежности электрооборудования успешно занимается разработкой и внедрением компьютерных систем оценки состояния электротехнического оборудования. Разработанные программные комплексы на основе системы «Диагностика+» внедрены и эксплуатируются в целом ряде энергетических компаний России, Белоруссии, Казахстана и Украины.

**24smi.com**  
интернет-газета

**WWW.24SMI.COM**

660046, г. Красноярск,  
ул. Читинская, д. 6, оф. 215/1  
+7 (391) 297-60-11  
24smi.com@mail.ru  
www.24smi.com

www.24smi.com – информационный портал Красноярского края и Республики Хакасия.

Присутствие на нашем портале поможет вам найти партнёров по бизнесу, поставщиков, реализовать продукцию, услуги.

Наша аудитория – руководители высшего и среднего звена, представители власти, бизнеса, производства.

**WEB-ENERGO.BY**  
ПОРТАЛ ДЛЯ ЭНЕРГЕТИКИ

**WWW.WEB-ENERGO.BY**

220004, Республика Беларусь,  
г. Минск, ул. Кальварийская, д. 1–608  
+375 (17) 200 62 52, 306 20 13  
belape@web-energo.by  
www.web-energo.by

Вы главный энергетик, начальник электроцеха, руководитель бюро или лаборатории, энергетик корпуса, цеха, мастер, инженер – в общем, менеджер энергослужбы, и вам небезразлично, как происходит управление этим подразделением. Плохому руководителю грозит наказание, а то и освобождение от должности (к сожалению, не всегда). Для подчинённых плохой руководитель – уже наказание.

Если вам есть что сказать, вы желаете принять участие в подготовке публикаций, хотите предложить новую тему для обсуждения или задать вопрос, просим обращаться в редакцию.

**АВТОМАТИЗАЦИЯ  
ИТ в энергетике**  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

**АВТОМАТИЗАЦИЯ И ИТ В  
ЭНЕРГЕТИКЕ**

119002, г. Москва,  
Калюшин пер., д. 2/24, стр. 1-2, оф. 19  
+7 (495) 221-09-38  
info@avite.ru  
http:// www.avite.ru

Профессиональный научно-технический журнал «Автоматизация и ИТ в энергетике» адресован специалистам энергетической отрасли, которые интересуются новейшими достижениями в области автоматизации и информационных технологий в современной энергетике. Журнал призван установить диалог между специалистами в технологической области энергетической отрасли и специалистами в области информационных технологий и автоматизации.

Подписные индексы:

Пресса России – 81 568.

Агентства «Роспечать» – 32 954.

Почта России – 99495.



## **ВЕСТСНАБ**

**ВЕСТСНАБ**  
○○○

660077, г. Красноярск,  
ул. Молокова, д. 27, оф. 109  
☎ +7 (391) 2-777-427, 2-777-425,  
+7 (391) 2-777-426, 2-93-02-81  
☎ +7 (391) 2-777-427, 2-777-425,  
+7 (391) 2-777-426, 2-93-02-81  
✉ ra@idv-online.ru  
🌐 www.vestsnab.ru

Тираж – 15000 экз.  
Периодичность – 2 раза в месяц.  
Объем – 160-180 страниц.  
Формат – А4.

Специализированный журнал «Вестснаб» с 2003 года является ведущим отраслевым промышленным изданием Сибири. Страницы журнала содержат информацию о технологиях, технических решениях, новинках, а также интервью с руководителями промышленных заводов-изготовителей и поставщиков. Аудитория издания: собственники бизнеса, топ-менеджеры, главные инженеры, технологи, маркетологи, менеджеры по комплектации, производители, дистрибьюторы, административные органы. Мы руководствуемся принципами: индивидуальный подход, льготное размещение статей, система скидок.



**НИЖЕГОРОДСКИЙ  
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПОРТАЛ  
STROIM-NN.RU**

603003, г. Нижний Новгород,  
пл. Маркина, д. 3  
☎ +7 (831) 463-83-18  
✉ manager@stroim-nn.ru  
🌐 www.stroim-nn.ru

STROIM-NN.RU – строительный портал Нижнего Новгорода. На сайте вы найдете полезные материалы по строительству и ремонту, актуальные новости региона, интервью с лидерами рынка, каталог товаров и услуг, строительных компаний Нижнего Новгорода.

Ежемесячная аудитория портала составляет более 30 000 человек, которые просматривают более 90 000 страниц. Портал stroim-nn.ru занимает верхние позиции более чем по 10000 различным запросам в поисковых системах.



**ПРОМЫШЛЕННЫЕ СТРАНИЦЫ  
СИБИРИ**

660068, г. Красноярск,  
ул. Мичурина, д. 3в, оф. 310  
☎ +7 (391) 237-15-37  
☎ +7 (391) 237-15-37  
✉ reklama@epps.ru  
🌐 www.epps.ru

Специализированное издание о самых значимых и перспективных отраслях промышленного рынка Сибири. Формат – А4. Тираж – 12 000 экз. ежемесячно. Распространение: бесплатная доставка и почтовая рассылка по предприятиям Сибирского федерального округа, канцеляриям администраций; выкладка на специализированных выставках России; размещение электронной версии на сайте www.epps.ru.

Аудитория: руководители компаний, специалисты отделов снабжения и маркетинга, органы законодательной и исполнительной власти.




**РЕЛЕЙЩИК**

125252, Россия, г. Москва,  
ул. Новопесчаная, д. 17/7, к. 23  
+7 (499) 157-50-59, 157-24-12  
gav@energyexpert.ru  
www.energyexpert.ru

Журнал «Релейщик» – периодическое издание, цель которого – предоставлять читателю информацию о современных научных разработках, современной практике, существующих проблемах и путях их решения в областях релейной защиты и автоматики, телемеханики, АСУ ТП и АИИС КУЭ. На страницах журнала уделяется должное внимание не только отечественной, но также и зарубежной практике, что позволяет быть в курсе абсолютно всех современных тенденций в обозначенных областях и своевременно знакомиться с новой техникой.


**РСР-ЭКСПЕРТ**

620057, г. Екатеринбург,  
ул. Таганская, д. 55а  
+7 (343) 228-34-32, 228-34-48  
+7 (343) 228-34-34  
expert\_rsp@mail.ru

Более четырех лет федеральное информационно-аналитическое издание «РСР Эксперт» регулярно знакомит читателей с новостями транспортного и строительного комплексов, нормативными документами, публикует статьи экспертов, исторические очерки. На страницах журнала находят отражение многие актуальные темы, волнующие всех активных, мыслящих и социально ответственных граждан страны.

Читательская аудитория федерального журнала «РСР Эксперт» состоит из руководителей средних и крупных предприятий и организаций, имеющих транспортные подразделения, обладающих собственным автомобильным и железнодорожным транспортом.

Журнал доставляется адресной почтовой рассылкой и по подписке. Участвует во всех профильных выставках. Издание читают по всей России – от Уссурийска до Санкт-Петербурга, от Сыктывкара до Ростова-на-Дону.


**РЫНОК ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ**

127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3,  
стр. 6, оф. 305  
+7 (495) 739-85-03  
+7 (495) 739-85-03  
reklama@marketelectro.ru  
www.marketelectro.ru

Уникальный отраслевой журнал-справочник, содержащий в каждом номере статьи, обзорные и аналитические материалы об электротехническом рынке, а также адресно-телефонный справочник электротехнических компаний. Самый большой тираж в отрасли.

Формат – А4.

Объем – 200 страниц.

Цветность – полноцвет.

Периодичность – ежеквартально.

Тираж – 15 000 экз.



## **TexСовет**

### **ТЕХСОВЕТ**

☒ Россия, 620014, г. Екатеринбург,  
ул. Вайнера, д. 55в, оф. 310  
☎ +7 (343) 251-20-26  
☎ +7 (343) 257-52-91  
✉ [tehsovets@bk.ru](mailto:tehsovets@bk.ru)  
🌐 <http://www.tehsovets.ru>

«TexСовет» — 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.

## **ТОП ЭНЕРГОПРОМ**

### **ТОП ЭНЕРГОПРОМ, ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ**

☒ 620142, г. Екатеринбург, а/я 56  
☎ +7 (343) 35-11-096  
☎ +7 (343) 35-11-096  
✉ [Line-media@inbox.ru](mailto:Line-media@inbox.ru)  
🌐 [www.linemedia-ekb.ru](http://www.linemedia-ekb.ru)

Федеральный журнал «ТОП ЭНЕРГОПРОМ» — деловое издание, о развитии российского топливно-энергетического, промышленно-индустриального комплекса, экологической безопасности в регионах России. Основная аудитория — топ-менеджеры и собственники российских компаний, их партнеры, руководители властных структур. Журнал на правах медиапартнера участвует во всех значимых нефтегазовых, нефтехимических, энергетических, промышленных и экологических форумах, выставках, конференциях.

## **elecab.ru** справочник электрика и энергетика

### **ЭЛЕКАБ, ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ПОРТАЛ**

☎ +7 (903) 252-31-83  
✉ [petr@chistoserdov.ru](mailto:petr@chistoserdov.ru)  
🌐 [www.elecab.ru](http://www.elecab.ru)






Электротехнический портал «Элекаб» является одним из старейших специализированных интернет-ресурсов русскоязычного Интернета. На страницах нашего портала вы можете найти обширную библиотеку справочно-технической информации и нормативной документации. На портале функционирует специализированный форум, доска объявлений, каталог поставщиков и производителей электротехнического и энергетического оборудования.

Доступно участие в тендерах и конкурсах.

Мы можем предложить продвижение вашей продукции по достаточно низким по сравнению с конкурентами ценам.

## ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ

### ЭНЕРГЕТИКА И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ, ИД






 Российская Федерация, 190020,  
г. Санкт-Петербург, Старо-Петергоф-  
ский пр., д. 43/45, лит. Б, оф. 4Н  
 +7 (812) 346-50-15 (16,17,18)  
 +7 (812) 325-20-99  
 info@eprussia.ru  
 www.eprussia.ru

Газета для энергичных людей.

Профессиональное информационное издание, выходящее 2 раза в месяц. Формат – А3. Тираж – 24800 экземпляров. Объем – от 48 до 56 полос. Распространяется по всей территории Российской Федерации. Новости отечественной и мировой энергетики (в том числе оперативная публикация пресс-релизов компаний), информационно-аналитические статьи, описания новых технологий. Информация о состоянии и перспективах развития энергетики России, стран ближнего и дальнего зарубежья, а также о нефтегазовой, химической и угольной промышленности, машино- и приборостроении, металлургии – применительно к энергетике.

## ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СТРАТЕГИЯ

### ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СТРАТЕГИЯ

 г. Екатеринбург,  
ул. Белинского, д. 56, оф. 505  
Адрес для корреспонденции:  
620063, г. Екатеринбург, а/я 840  
 +7 (343) 379-22-72  
 +7 (343) 379-22-72  
 media-strategy@mail.ru  
 www.m-strategy.ru

Общероссийский специализированный В2В-журнал «Энергетическая стратегия» – издание, посвященное модернизации топливно-энергетического комплекса. Основная тематика издания – комплексное развитие российской энергетики через повышение ее эффективности, внедрение новых технологий, совершенствование рыночных институтов, рост инвестиционной привлекательности.

Тираж журнала – 10000 экземпляров. Целевая аудитория издания – топ-менеджеры и собственники ведущих предприятий нефтяной, газовой, электроэнергетической, угольной и других подотраслей ТЭК, их партнеры (поставщики продукции и услуг и крупные потребители), руководители профильных федеральных и региональных министерств и ведомств.



#### **ЭНЕРГО-INFO, Г. МОСКВА**

✉ 142300, г. Чехов, МО, а/я 33  
☎ +7 663-99-09; (926) 552-00-80  
☎ +7 663-99-09; (926) 552-00-80  
✉ info@energo-info.ru  
🌐 www.energo-info.ru

Журнал «Энерго-Info» – отраслевое информационно-аналитическое издание, предназначенное для руководителей и специалистов электроэнергетического комплекса. Информация о событиях, происходящих в электроэнергетике страны и связанных с ней отраслях, регулярно публикуется на страницах издания и весьма востребована руководителями предприятий. Журнал имеет тираж 10000 экземпляров и обширную географию распространения.

#### **ЭнергоStyle**

#### **ЭНЕРГОSTYLE, ЖУРНАЛ**

✉ 620227, г. Екатеринбург,  
ул. Луначарского, д. 31  
☎ +7 (343) 370-10-39, 370-12-60,  
+7 (343) 370-12-73  
☎ +7 (343) 370-10-39, 370-12-60,  
+7 (343) 370-12-73  
🌐 <http://locus.ru/energostyle/>

На страницах стильного отраслевого журнала «ЭнергоStyle» можно познакомиться с информацией о ключевых событиях в отрасли, новейших материалах и технологиях, определить круг потенциальных бизнес-партнеров, почитать интервью с известными в энергетике людьми, познавательные статьи, позволяющие посмотреть на отрасль с «прикладной» точки зрения. Наравне с содержательной частью большое внимание уделяется эстетической стороне журнала.

«ЭнергоStyle» – это полноцветное гляцевое издание формата А4, которое выходит ежеквартально тиражом 4 тыс. экземпляров. Именная адресная рассылка руководящему звену и специалистам энергетической отрасли по всей России позволяет гарантировать 100%-е доведение информации до целевой аудитории. Конкретнее, это предприятия ФСК, ТГК, городские ЭС, промышленные предприятия, производящие продукцию для энергетической отрасли, монтажные предприятия, проектные институты. Кроме того, «ЭнергоStyle» распространяется на специализированных отраслевых выставках, научно-практических конференциях, семинарах.

---

## **Информация для экспонентов**

---



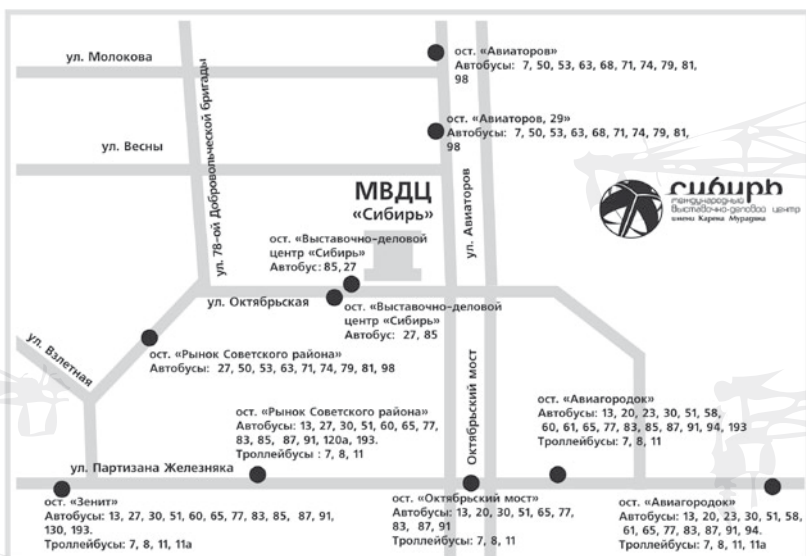
## **МВДЦ «Сибирь»: успешный бизнес в комфортных условиях!**

Международный выставочно-деловой центр «Сибирь» имени Карена Мурадяна – это современный комплекс, способный предоставить весь спектр выставочных и деловых услуг на уровне мировых стандартов, оснащенный всей необходимой для этого инфраструктурой.

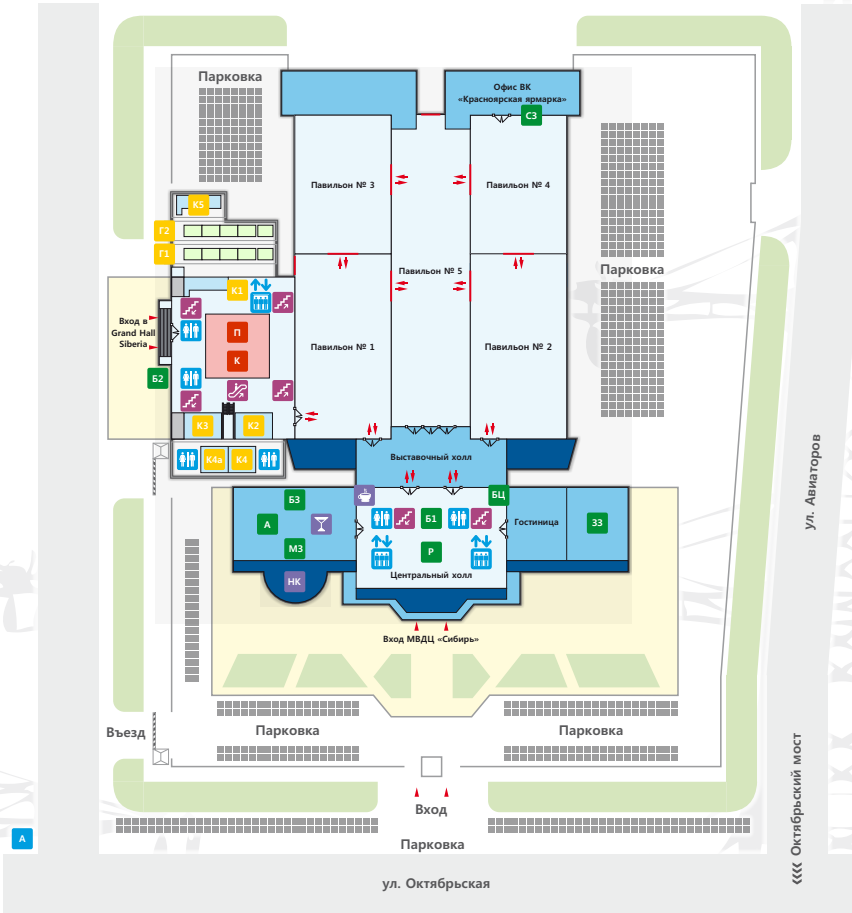
Центр возведен в новом деловом центре Красноярска. Проект разработан проектным бюро ЗАО «Сибгазпромстрой» с участием знаменитого красноярского архитектора Арэга Демирханова. Величественно и современно решено внутреннее архитектурное пространство: гостей встречает грандиозный атриум, панорамные лифты и фонтаны в холлах. Центр признан лучшим реализованным проектом 2006 года среди многофункциональных комплексов г. Красноярска.

Общая площадь МВДЦ «Сибирь» – 52000 м<sup>2</sup> – включает в себя Grand Hall Siberia, открытые (7000 м<sup>2</sup>) и закрытые выставочные павильоны (11000 м<sup>2</sup>), четыре зала для переговоров на 300 и 100 человек, конференц-зал «амфитеатр» на 235 человек, гостиницу на 174 номера, ресторан на 300 посадочных мест, 3 кафе, ночной клуб, спортивный комплекс, салон красоты, филиалы банков, отделение туристического агентства, ж/д и авиакассы, удобные подъездные пути, теплую автостоянку, охраняемую парковку большой площади.

В этом здании проходят знаковые события – Красноярский экономический форум, Губернаторский IQ-бал, Ассамблея «Красноярск – технологии будущего», Красноярский городской форум, Съезд депутатов Красноярского края, Всероссийские соревнования по бальным танцам, музыкальные фестивали и др.



План МВДЦ «Сибирь» и Grand Hall Siberia



Условные обозначения

- П Парадный зал № 1 (1 этаж, 1200 кв. м)
- К Концертный зал (2 этаж, 1716 мест)
- К1 Конференц-зал № 1 (1 этаж, 2 уровень, 30-40 мест)
- К2 Конференц-зал № 2 (1 этаж, 2 уровень, 35-65 мест)
- К3 Конференц-зал № 3 (1 этаж, 2 уровень, 65-80 мест)
- К4 Конференц-зал № 4 (3 этаж, 65 мест)
- К4а Конференц-зал № 4а (3 этаж, 65 мест)
- К5 Конференц-зал № 5 (4 этаж, 50 мест)
- Г1 Гриммерные и офисные помещения (2 этаж)
- Г2 Гриммерные и офисные помещения (3 этаж)

- Б3 Большой конференц-зал для переговоров (2 этаж, 90 мест)
- М3 Малый конференц-зал для переговоров (2 этаж, 32 места)
- А Конференц-зал «Амфитеатр» (3 этаж, 235 мест)
- ЗЗ Зал заседаний (1 этаж, 32 места)
- С3 Средний конференц-зал (3 этаж, здание офиса ВК «Красноярская армарка», 90 мест)
- БЦ Бизнес-центр
- Р Регистрация участников
- Б1 Билетная касса для выставок
- Б2 Билетная касса для концертных и культурно-массовых мероприятий в Grand Hall Siberia

Выставочные площадки

- Выставочный павильон 1 (S=2160 кв. м)
- Выставочный павильон 2 (S=1260 кв. м)
- Выставочный павильон 3 (S=1260 кв. м)
- Выставочный павильон 4 (S=1260 кв. м)
- Выставочный павильон 5 (S=2700 кв. м)
- Выставочный холл (S=1100 кв. м)

- Лифт
- Туалет и гардероб
- Эскалатор
- Лестничная клетка
- Кафе
- Ресторан
- Ночной клуб
- Автобусная остановка



## РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ВЫСТАВОК И ЯРМАРОК

uefexpo.ru

РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ВЫСТАВОК И ЯРМАРОК (РСВЯ) — объединение ведущих национальных организаторов выставок, владельцев выставочных комплексов, предприятий, содействующих выставочному бизнесу, а также представителей выставочного бизнеса Литвы, Молдовы, Украины

Учрежден в 1991 году, член Всемирной Ассоциации выставочной индустрии (UFI) с 1994 года

### РСВЯ – ЭТО

**1150 ВЫСТАВОК / ЯРМАРОК В 41 ГОРОДЕ  
126 000 УЧАСТНИКА ИЗ 108 СТРАН  
1,9 млн. кв.м. ВЫСТАВОЧНОЙ ПЛОЩАДИ НЕТТО**

- содействие отечественным предприятиям в продвижении товаров и услуг на внутренний и внешний рынки
- координация выставочно-ярмарочной деятельности (ВЯД)
- законодательные инициативы в сфере ВЯД
- аудит выставочных мероприятий
- международные связи
- обучающие семинары
- информационная база выставочной индустрии
- издания:
  - Каталог «Выставки. Ярмарки»
  - Методическая литература по выставочному бизнесу
  - Статистический обзор с данными о выставочных площадях, участниках, посетителях выставок

#### Офис РСВЯ:

Россия, 603950, Нижний Новгород, ГСП-1080  
ул.Совнаркомовская, 13, оф.221  
Тел./факс: (831) 277 56 95, 246 00 79  
e-mail: [info@uefexpo.ru](mailto:info@uefexpo.ru)  
[www.uefexpo.ru](http://www.uefexpo.ru)





## Выставочная компания «Красноярская ярмарка»



Выставочная компания «Красноярская ярмарка» была основана в 1992 году и быстро завоевала статус одной из самых крупных в Сибири и на Дальнем Востоке выставочных организаций. Из 300 крупных выставочных компаний России «Красноярская ярмарка» по основным показателям входит в «восьмерку» ведущих.

ВК «Красноярская ярмарка» является членом союза выставок и ярмарок (РСВЯ).

С 2007 года ВК «Красноярская ярмарка» выступает генеральным оператором на территории МВДЦ «Сибирь».

Событийный календарь «Красноярской ярмарки» насчитывает более 60 выставочных проектов: от узкоспециализированных промышленных выставок до популярных продовольственных ярмарок. Одними из знаковых являются Сибирский промышленный форум, Сибирский энергетический форум, Агропромышленный форум Сибири, Сибирский стоматологический форум, выставки «Строительство и архитектура», «ЕнисейМедика», «Пищевая индустрия» и другие.

Выставочная компания активно участвует в качестве организатора в общегородских и краевых проектах — таких, как Красноярский экономический форум, съезды депутатов Красноярского края, Студенческий IQ-бал, Красноярский городской форум, Ассамблея «Красноярск. Технологии будущего», конференция ОЭСР, Красноярская ярмарка книжной культуры. Также развитие получило относительно новое направление компании — организация визитов иностранных гостей в Красноярск и делегаций бизнесменов Красноярского края за рубеж.

Особое внимание в своей деятельности «Красноярская ярмарка» уделяет социальным проектам и конкурсам. Это конкурс молодых архитекторов «Ордер воплощения», чемпионат «Пекарь Сибири», кузнечный фестиваль «Кованое кружево» и другие конкурсы профессионального мастерства.

Некоторые выставочные проекты уже давно вышли за пределы страны и имеют статус международных. Это туристическая выставка «Енисей», форум-выставка «Современные системы безопасности — Антитеррор», лесопромышленная выставка «ЭКСПОДРЕВ», «itCOM — Информационные технологии. Телекоммуникации», новый, но очень перспективный проект «КлиматАкваТэкс» и другие.

Одним из знаковых не только для «Красноярской ярмарки», но и для всего региона событий стало строительство уникального конгресс-центра Grand Hall Siberia.

О высоких темпах развития говорят результаты работы. 2013 год стал для компании самым успешным за всю историю. За год было проведено 63 собственных конгрессно-выставочных мероприятия, более 75 % из них прошли с существенным превышением показателей прошлого года. Общее количество посетителей с января по декабрь 2013 года составило 337928 человек, что на 18,4 % больше, чем в 2012 году.

ВК «Красноярская ярмарка» осуществляет вклад в развитие и популяризацию выставочного дела. Ежегодно отмечается рост интереса к выставочным проектам как со стороны посетителей, так и со стороны экспонентов. За 21 год выставочные проекты компании посетили более 1 900 000 человек.



## Комплекс услуг для экспонентов ВК «Красноярская ярмарка»

Участие в выставке — это комплексный инструмент, позволяющий компаниям продвигать свою продукцию, знакомиться с конкурентами, привлекать партнеров, делать оценку рынка и т.д. Формы такого участия могут варьироваться в зависимости от множества факторов. ВК «Красноярская ярмарка» предлагает своим клиентам комплекс рекламно-информационных и других услуг, позволяющих наиболее полно и успешно представить свою продукцию перед целевой аудиторией и сэкономить время и деньги.

### **Сервис**

- Весь спектр услуг по монтажу-демонтажу и оформлению выставочных стендов.
- Прокат демонстрационного выставочного оборудования и электроники (мульти-медийный проектор, плазменная панель, телевизор, холодильный прилавок).
- Размещение экспонентов в гостиницах, а также экскурсионное сопровождение гостей, прибывающих на выставки.
- Бронирование, приобретение и доставка авиационных и железнодорожных билетов.
- Подбор персонала для работы на стендах: переводчики, стендисты, фотомодели, распространители рекламной продукции и др.

### **Рекламное и PR-сопровождение**

- Присоединение к рекламной кампании ЗАО ВК «Красноярская ярмарка» (совместные рассылки, координация приглашения посетителей, взаимная реклама и др.).
- Услуги call-центра: приглашение ваших клиентов на выставку.
- Традиционная реклама в печатном издании выставки — каталоге.
- Проведение презентаций, семинаров, круглых столов во время выставки.
- Широкий спектр рекламных возможностей сайта «Красноярской ярмарки» — [www.krasfair.ru](http://www.krasfair.ru), который хорошо известен среди профессионалов как ценный информационный ресурс.

### **Изготовление видео- и фотоотчета о выставке.**




















- Оперативное изготовление рекламной и сувенирной продукции
- Оперативное изготовление рекламной полиграфии (буклеты, листовки, наклейки, открытки, календари, флаеры, визитные карточки).
- Печать брошюр: авторефератов, каталогов, монографий, инструкций, учебных пособий и т.п. (брошюровка на скобу или пружину).
- Тиражирование и копирование как печатной продукции, так и CD, DVD-дисков.
- Все виды широкоформатной печати на баннерном виниле и других материалах, сувенирная продукция от лучших производителей города.

[www.iapress-line.ru](http://www.iapress-line.ru)

**1-LiNE**

информационное агентство

# ПЛАН ВЫСТАВОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ 2015

| дата  | название выставки  | дата   | название выставки   |
|---|--|--|---|
|  20-23 января  | <b>СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА</b><br><b>ТЕХСТРОЙЭКСПО</b>   |  22-24 августа          | <b>СИБИРСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ</b>  |
|  27-30 января  | <b>ВЫСТАВКА МЕТАЛЛООБРАБОТКИ И СВАРКИ</b>  | 22-25 августа  | <b>ЯРМАРКА ДЕТСКИХ И ШКОЛЬНЫХ ТОВАРОВ</b>   |
|  3-5 марта     | <b>МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ «ЕНИСЕЙМЕДИКА»</b><br><b>СИБИРСКАЯ ВЫСТАВКА ОПТИКИ</b>  |  8-11 сентября          | <b>ЭКСПОДРЕВ</b>  |
|  18-20 марта   | <b>СИБИРСКИЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ</b>   |  17-20 сентября         | <b>ОСЕНЬ НА ДАЧЕ</b>  |
|  25-28 марта    | <b>КРАСНОЯРСКИЙ ТОРГОВЫЙ ФОРУМ ПИЩЕВАЯ ИНДУСТРИЯ РИТЕЙЛ-КРАСНОЯРСК СОВРЕМЕННОЕ ХЛЕБОПЕЧЕНИЕ ЯРМАРКА СВЕЖИХ ПРОДУКТОВ «ВЕСНА»</b> |  25-27 сентября         | <b>ДНИ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ</b>   |
|  2-5 апреля    | <b>ЮВЕЛИРНЫЙ САЛОН СИБИРИ</b>  |  8-11 октября           | <b>ЯРМАРКА ЗДОРОВЬЯ</b>   |
|  9-11 апреля    | <b>ЕНИСЕЙ-2015</b><br><b>СИБИРСКИЙ ФОРУМ ГОСТЕПРИИМСТВА НОРЕСА</b><br><b>ЭКСПОКЛИНИНГ</b>  |  14-16 октября          | <b>ITCOM-ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ</b>  |
|  9-11 апреля   | <b>ЭКСПОКЛИНИНГ</b>  |  22-24 октября          | <b>ФОРУМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА СИБИРИ</b><br><b>ЯРМАРКА НЕДВИЖИМОСТИ</b>                                  |
|  9-12 апреля   | <b>МИР СПОРТА. ОХОТА. РЫБАЛКА</b>  |  28 октября<br>1 ноября | <b>КРАСНОЯРСКАЯ ЯРМАРКА КНИЖНОЙ КУЛЬТУРЫ</b>  |
|  15-17 апреля  | <b>НЕФТЬ. ГАЗ. ХИМИЯ. ГОРНОЕ ДЕЛО СИБИРСКИЙ GEO-ФОРУМ</b>  |  4-8 ноября             | <b>АРТ-КРАСНОЯРСК</b>   |
|  16-19 апреля  | <b>СИБИРСКАЯ ДАЧА</b>  |  13-15 ноября          | <b>ЗООМИР. ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ</b>  |
|  23-26 апреля | <b>ИДЕАЛ КРАСОТЫ</b><br><b>СВАДЕБНЫЙ САЛОН</b>   |  18-20 ноября         | <b>АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ СИБИРИ</b><br><b>ЯРМАРКА СВЕЖИХ ПРОДУКТОВ «ОСЕНЬ»</b>                         |
|  12-15 мая   | <b>КЛИМАТАКВАТЭС</b><br><b>МАЛОЭТАЖНОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ. СТРОИТЕЛЬНЫЕ И ОТДЕЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>                                     |  24-27 ноября         | <b>СИБИРСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ</b><br><b>ЭЛЕКТРОТЕХНИКА. ЭНЕРГЕТИКА. АВТОМАТИЗАЦИЯ. СВЕТОТЕХНИКА</b> |
|  21-24 мая   | <b>МОТОРЭКСПОШОУ</b>   |  9-13 декабря         | <b>РОЖДЕСТВЕНСКАЯ ЯРМАРКА</b><br><b>ВЫСТАВКА ИНТЕРЬЕР МЕБЕЛЬ</b><br><b>ВЫСТАВКА ИНТЕРЬЕР МЕБЕЛЬ</b>     |
|  27-29 мая   | <b>ФОРУМ «СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ - АНТИТЕРРОР»</b>   |  |   |
|  10-16 июня  | <b>СИБИРЬ ПРАВОСЛАВНАЯ</b><br><b>ЯРМАРКА ТОВАРОВ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ</b>   |  |   |



**СОБЫТИЯ, КОТОРЫЕ НАС ОБЪЕДИНЯЮТ**



660077, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19, МВДЦ «Сибирь», ВК «Красноярская ярмарка», тел.: (391) 22-88-611

[www.krasfair.ru](http://www.krasfair.ru)