



Электронные счетчики электроэнергии

Особенности:

- Эксплуатационный запас по классу точности.
 - Высокая степень защиты от внешних воздействий.
 - Расширенный диапазон рабочих температур.
 - Ударопрочный негорючий материал корпусов.
 - Установка в щитках различного типа.
- Надежность и высокое качество счетчиков обеспечиваются уникальными технологическими возможностями предприятия и гарантируются системой менеджмента качества ИСО 9001-2001.



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЯЗАНСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД
390000, г. Рязань,
ул. Семинарская, д. 32, ГРПЗ
Тел.: (4912) 29-84-53
(многоканальный)
Факс: (4912) 29-85-16
e-mail: info@grpz.ru
<http://www.grpz.ru>

Сертифицировано.



Проектирование и монтаж электрооборудования

Проектирование, строительство, реконструкция электросетевых объектов от 0,4 до 110 кВ и выше. Проектирование, монтаж, реконструкция трансформаторных подстанций. Проведение электроизмерительных работ. Широкий спектр электротехнической и кабельной продукции. Доступные цены с гарантией качества.

ЗАО МКМ-НН



МКМ-НН, ЗАО
603024, г. Нижний Новгород,
ул. Полтавская, д. 5, кв. 8
Тел.: (831) 438-28-48
Факс: (831) 438-28-48
e-mail: com@mkmnn.ru
<http://www.mkmnn.ru>

Сертифицировано.



ЗАО «ТелеСистемы»:

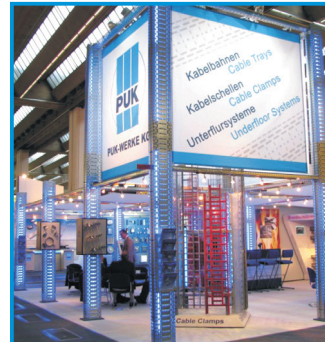
- Проведение энергетических обследований любых объектов
- Формирование Программы энергосбережения и ее реализация
- Создание автоматизированных систем учета и управления на базе собственной запатентованной технологии «Веe.Net»

Мы за комплексный подход к энергосбережению!



ЗАО «ТелеСистемы»
Адрес: 620137, Россия,
г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 1К
Тел./факс: (343) 383-45-74
e-mail: office@telesystems.info
<http://www.telesystems.info>

Сертифицировано.



Кабельные лотки Кабельные хомуты Прокладка кабеля под полом

- проволочные лотки;
- перфорированные лотки;
- лотки лестничного типа;
- лотки на большие пролеты;
- вертикальные лотки;
- хомуты для кабелей высокого, среднего и низкого напряжения;
- система прокладки кабеля под полом.



PUK-WERKE KG, Московское представительство
Тел.: +7 915 137-05-80
Факс: +7 495 656-20-71
e-mail: info@puk-werke.ru
<http://www.puk-werke.ru>

Сертифицировано.



Производство ORBIS, Испания

Таймеры, фотореле, датчики движения, термостаты, реле контроля уровня.



ООО «ОРВИСОН»

115191, г. Москва, ул. 2-я Рошинская, д. 4, офис 405
Тел.: (495) 226-92-89
Факс: (495) 710-72-44
Моб.: 8-901-521-70-01
e-mail: info@orbiselectrica.ru
<http://www.orbiselectrica.ru>

Сертифицировано.



«Евроавтоматика ФиФ»

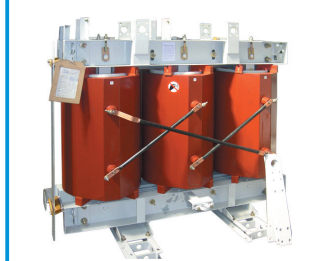
Реле времени, фотореле, реле контроля фаз, реле напряжения и тока, ограничители мощности, промежуточные реле, таймеры лестничные, реле контроля уровня.
ООО «ИнтерСвет» — эксклюзивный дистрибьютор «Евроавтоматика ФиФ» в РФ.

ЕВРОАВТОМАТИКА «F&F»

ИНТЕРСВЕТ

ИнтерСвет, ООО
125362, г. Москва,
ул. Свободы, д. 35, 1 этаж,
офис 5-9
Тел.: (495) 225-87-69
e-mail: intersvet77@mail.ru
<http://www.eleko.ru>

Сертифицировано.



Мы поставляем:

Силовые масляные трансформаторы серий ТМГ, ТМГН, ТМГСУ мощностью до 1600 кВА;

Силовые сухие трансформаторы серий ТС, ТСГЛ, ТСЗГЛ, ТСЗГЛФ мощностью до 2500 кВА;

Комплектные трансформаторные подстанции серий КТПНД, КТППН, КТПСН, КТПСП, КТПЦ мощностью до 2500 кВА;

Электрощитовое оборудование — КРУ, КСО, ЩО;

Высоковольтное оборудование — УКЗВ, УКЗН, РТТ и др.



дилер «МЭТЗ им. В.И. Козлова»

МИТЭК, ООО
197374, г. Санкт-Петербург,
ул. Мебельная, д. 12, корп. 1,
БЦ «АВИАТОР»
Тел.: (812) 325-43-58
Факс: (812) 325-43-10
e-mail: mitek@mitek.spb.ru
<http://www.mitek.spb.ru>

Сертифицировано.



Микропроцессорные устройства серии PC83

Обеспечивают все необходимые на присоединении функции релейной защиты по току и напряжению, обладают повышенной помехоустойчивостью, надежностью и удобством в эксплуатации.



РЗА СИСТЕМ3

РЗА СИСТЕМ3, ООО
111141, г. Москва,
2-й проезд Перова поля, д. 9
Тел: +7 (495) 504-13-85
Тел./факс: +7 (495) 232-12-35
e-mail: commerce@rzasystems.ru
<http://www.rzasystems.ru>

Сертифицировано.



Энергия-Т, ООО
разрабатывает и
изготавливает:

- Системы автоматического управления
- Компенсаторы реактивной мощности
- Тиристорные пускатели и контакторы
- Мощные тиристорные выпрямители



ООО «Энергия-Т»
445045, Самарская обл.,
г. Тольятти, ул. Громова 60-А
Тел.: (8482) 24-53-21, 24-42-37
Факс: (8482) 25-63-22, 25-63-01
e-mail: info@energy-t.ru
www.energy-t.ru

сертифицировано



2МБКТП(Б) «Рубеж»

• Производит малогабаритные блочные комплектные трансформаторные подстанции в бетонной оболочке МБКТП(Б) «Рубеж» мощностью от 25 до 1000 кВА

• Предлагает полный комплекс работ по проектированию, производству и монтажу трансформаторных подстанций



**«ПСКОВСКИЙ
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ
ЗАВОД», ОАО**

г. Псков, ул. Солнечная, 14
Тел.: (8112) 72-07-41, 73-20-30
Факс: (8112) 73-02-74
e-mail: elterm2007@yandex.ru
<http://www.elterm-pskov.ru>

сертифицировано



Реле

ООО «Реле и Автоматика» производит реле различного назначения: времени ВЛ, контроля фаз ЕЛ, контроля тока и напряжения РТ и РН, термореле ТР, реле контроля освещения ФР.

Также наша компания является поставщиком широкого спектра реле различного назначения и низковольтной аппаратуры.



РЕЛЕ И АВТОМАТИКА СПБ, ООО
194223, г. Санкт-Петербург,
ул. Курчатова, д.14, оф. 506
Тел.: (812) 292-94-85
Факс: (812) 297-30-01
e-mail: spb@rele.ru
<http://www.rele.ru>

Сертифицировано.



**Реализация со склада
и поставка электро-
технического оборудования:**

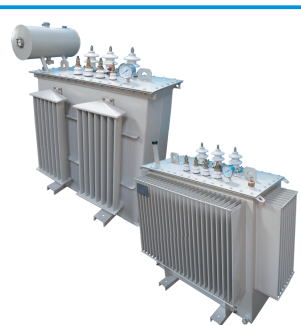
- масляные трансформаторы (мощностью от 10 до 4000 кВА, напряжением от 6 до 35 кВ);
- однофазные масляные трансформаторы (мощностью от 0,25 до 10 кВА);
- сухие трансформаторы (мощностью от 10 до 12 500 кВА, напряжением от 6 до 35 кВ);
- сухие трансформаторы мощностью от 1 до 250 кВА, класс напряжения 0,66 кВ, (380/230), а также нестандартные;
- комплектные трансформаторные подстанции КТП, КТПН, БКТП (мощностью от 25 до 2500 кВА, напряжением от 6 до 35 кВ);
- мачтовые трансформаторные подстанции МТП, МТПО, МТПЖ до 250 кВА;
- подстанции КТПТО-80 (электропрогрев бетона);
- высоковольтное оборудование УКЗВ, УКЗН, РТТ;
- КРУ, КСО, УВР, ЩО-70, ШУЭС.

• **ДОСТАВКА ПО РОССИИ.**



БЕТРАНС, ООО
193230, г. Санкт-Петербург,
пер. Челиева, д. 8
Тел.: (812) 448-14-20, 326-12-19,
Тел.: (495) 661-83-01
e-mail: bet@betrans.ru
<http://www.betrans.ru>

Сертифицировано.



**Трансформаторы
ТМ и ТМГ**

Распределительные трансформаторы производим на номинальное напряжение первичной обмотки 6 или 10 кВ. Номинальное напряжение вторичной обмотки 0,4 или 0,23кВ. Схема и группа соединения обмоток У/Ун-0 или Д/Ун-11. По требованию заказчика можем изготовить трансформаторы с другим сочетанием напряжений и разных конструктивных исполнений (ТМФ, ТМЗ, ТМГ).



**ТРАНСФОРМАТОРСЕРВИС,
ООО**
Украина, 29015, г. Хмельницкий,
пр. Мира, 1016
Телефон: +38 (0382) 78-93-07
Факс: +38 (0382) 71-79-95
e-mail: sales@transf.com.ua
<http://www.transf.com.ua>

Сертифицировано.



**Средства
автоматизации
технологических
процессов**

- PLC-контроллеры
- ПИД-регуляторы
- Микропроцессорные индикаторы
- SCADA-система
- Блоки ручного управления
- Блоки сигнализации
- Блоки преобразования и нормализации сигналов
- Блоки питания
- Модернизированные модули контроллеров ЛОМИКОНТ, РЕМИКОНТ 110, 112, 120, 122



МИКРОЛ, ООО
Украина, г. Ивано-Франковск
e-mail: microl@microl.ua
Тел./факс: +38 (0342) 50-27-01
Представительство в РФ:
ООО «Промышленный союз»
Москва: (495) 974-31-51
Екатеринбург: (343) 221-03-23
Белгород: (4722) 40-00-50
<http://www.microl.ua>

Сертифицировано.



**Высокотехнологичные решения
в области промышленного
обогрева**

Проектирование:

- систем промышленного кабельного обогрева во взрывоопасных областях.
- систем низкотемпературного обогрева трубопроводов, кровель, больших площадей и т.д.

Комплектация объектов
Прямые контракты с ведущими мировыми производителями дают возможность качественно, в короткие сроки и по лучшим ценам обеспечивать комплексные поставки на строящиеся объекты.

Строительство, Монтаж и Пуско-наладка
За последние три года были сданы в эксплуатацию объекты самой высокой сложности в различных областях: энергетика, нефтехимия, металлургия и т.д.

Гарантийное и Послегарантийное обслуживание
Уверенность в работе оборудования – наше правило! Передавая объект в эксплуатацию, мы гарантируем безаварийную работу всех систем.

Компания имеет необходимые лицензии и сертификаты на выполнение всего спектра инженеринговых услуг и работ

Simross | современные
электротехнические
решения
ООО НПК «Сим-Росс»
141070, г. Королев, Московская обл.,
ул. Калининградская, 16
Тел./факс +7 (495) 745-2414
E-mail: market@simross.ru
<http://www.simross.ru>
www.simross-engineering.ru

Сертифицировано.



**Устройство контроля
изоляции сети
постоянного тока
«НЕВА-УКПТ»**

Предназначено для измерения и контроля сопротивления изоляции сети постоянного тока, изоляции ротора и системы возбуждения генератора.

- Функции:**
- автоматическое измерение в режиме реального времени электрических параметров сети постоянного тока U, R;
 - отображение на локальном мониторе устройства значений U и параметров сопротивления изоляции сети постоянного тока (+)R, (-)R, R общ.;
 - сигнализация о выходе сопротивления изоляции за заданные уставки;
 - сигнализация неисправности устройства;
 - передача данных по интерфейсу RS-485 (Modbus), интеграция с АСУ ТП.



ЗАО «НПФ «ЭНЕРГОСОЮЗ»
194354, Россия, Санкт-Петербург
ул. Есенина, д. 5 «Б»
Тел./факс: (812) 320-0099, 591-62-45
e-mail: mail@energosoюз.spb.ru
<http://www.energosoюз.spb.ru>

Сертифицировано.