



**Проектирование, изготовление, монтаж и пусконаладка
электрооборудования среднего напряжения**

**Официальный представитель европейских, российских и казахстанских
заводов-производителей промышленного оборудования.**



ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

на собственном участке в г. Алматы

Лазерная резка с ЧПУ, Листогиб с ЧПУ, Порошковая покраска с запеканием, сварочные пункты, сборочный участок, склад ответственного хранения.



КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

На каждом этапе производства

Учитывая все пожелания заказчика мы производим нашу продукцию со строгим контролем качества. Инженерная служба тесно взаимодействует со специалистами ОТК.



ДОСТАВКА ДО ДВЕРЕЙ

Отлаженная логистика по всему миру

Благодаря собственной логистической службе мы можем планировать и контролировать, как качество, так и срок доставки готовой продукции до наших Заказчиков

Наши партнёры

Деловые связи ТОО "ДИКОМ ЭНЕРДЖИ" постоянно расширяются и укрепляются. Это говорит о доверии к нам крупных российских и зарубежных производителей.



РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ ПОД КЛЮЧ

Специалисты компании ДИКОМ ЭНЕРДЖИ внимательно относятся ко всем этапам взаимодействия со своими Заказчиками

Наши специалисты оказывают поддержку на всех этапах реализации проектов с использованием электротехнического оборудования. От квалифицированного подбора оборудования при обращении, учитывая все особенности проекта, до детальной проработки логистики, шеф-монтажных и пусконаладочных работ.



Наши клиенты

Мы гордимся нашими клиентами, среди которых - крупнейшие компании различных отраслей промышленности



Производство и доставка KTPB-63



KAZZINC, Разъезд 110 кВ



Производство и отгрузка KTP 160



Производство и отгрузка РУ 10 кВ



Производство и монтаж РУ - 6 кВ



Производство и отгрузка РУ-4 кВ



Производство КРН



Сборка KTP на производстве



Реакторное оборудование

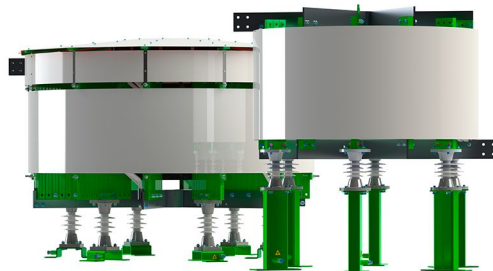


Разрабатываем и производим реакторы с воздушным сердечником (токоограничивающие, фильтровые, пусковые, компенсирующие и др.) и со стальным сердечником (сглаживающие, дугогасящие), а также более сложные устройства, содержащие в своем составе указанные реакторы. Наиболее распространенные виды реакторного оборудования более подробно представлены ниже. Дополнительно рассмотрим возможность изготовления других видов реакторов.

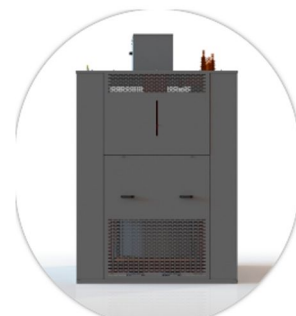
Продукция разработана с неукоснительным соблюдением норм ГОСТов, правил ПУЭ и техническими требованиями ПАО «Россети». Процесс изготовления осуществляется на специализированном высокотехнологичном оборудовании с многоступенчатой поэтапной системой промежуточного контроля. До момента поступления на рабочие участки материалы и комплектующие проходят обязательный контроль качества. Вся готовая продукция проходит приемо-сдаточные испытания в независимой аккредитованной лаборатории.



Дугогасящие реакторы



Токоограничивающие реакторы



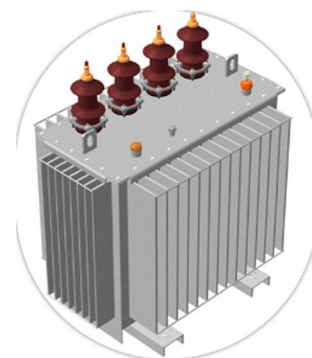
Реактор РЗДПОС



Агрегат дугогасящий АЗДПОМ



Агрегат АЗДПОС



Фильтр ФЗМО



Фильтр ФСЗО



Сглаживающий реактор



Реактор заземляющий дугогасящий типа РЗДО

Высоковольтное оборудование



Разрядники



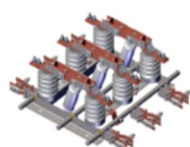
**Ограничители
перенапряжения**



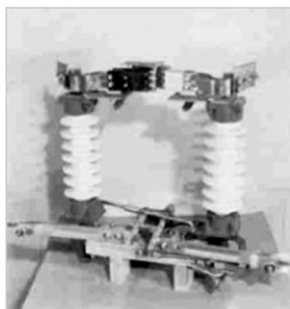
**Трансформаторные
подстанции**



Шинные опоры



**Разъединители
внутренней установки**



**Разъединители
предыдущего поколения**



**Разъединители
наружной установки 10-
750 кВ**



**Газонаполненное
оборудование**



**Предохранители-
разъединители
выхлопного типа**



**Приводы для
оперирования
разъединителями и
заземлителями**



**Комплектные
распределительные
устройства**



Полимерные изоляторы

Трансформаторы



- Самая широкая номенклатура выпускаемых трансформаторов тока и напряжения
- ОАО "СЗТТ" является разработчиком ГОСТ по измерительным трансформаторам
- Опыт производства трансформаторов с литой изоляцией – более 60 лет
- Изготовление нестандартных трансформаторов
- Лицензия на изготовление оборудования для ядерных установок
- Аккредитованный испытательный центр ОАО "СЗТТ" проводит испытания всей продукции

Трансформаторы тока



Трансформаторы тока внутренней установки
Трансформаторы тока наружной установки

Трансформаторы напряжения



Трансформаторы напряжения внутренней установки
Трансформаторы напряжения наружной установки

Силовые трансформаторы



Трансформаторы силовые трехфазные литые
Трансформаторы силовые трехфазные масляные
Трансформаторы силовые однофазные

Специальные трансформаторы



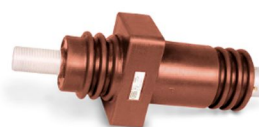
Лабораторные трансформаторы
Датчики тока
Трансформаторы для железной дороги

Распределительные устройства



КРУ и КСО
Трансформаторные подстанции
Пункт коммерческого учета (ПКУ)

Прочие товары

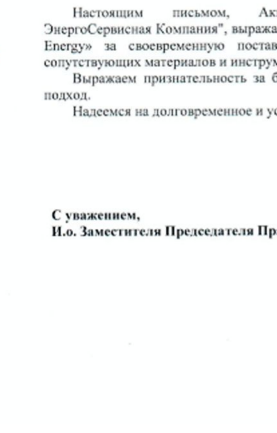


Изоляторы проходные
Катушка электромагнита КЭМ
Высоковольтные вводы

Сертификаты ТОО "ДИКОМ ЭНЕРДЖИ"



Благодарственные отзывы о работе с ТОО "ДИКОМ ЭНЕРДЖИ"





Головной офис в г. Алматы

Республика Казахстан, 050016, город Алматы, Жетысуский район,
улица Казыбаева, дом 272а, 3 этаж, офис 14
БИН 110640010308

тел.: +7 (777) 333-01-13

e-mail: energy@dke.kz

Қазақстан Республикасы, 050016, Алматы қаласы, Жетісу ауданы,
Казыбаева көшесі, 272а үй, 3-ші қабат, 14 кеңсе
тел.: +7 (777) 333-01-13

БСН 110640010308, СТН 600400631042

