



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

DEMKA, созданная в 1993 году, быстро растет, тем самым увеличивая свою рыночную активность на протяжении многих лет.

DEMKA - это частный поставщик электротехнических материалов, предлагающий

« Все в одном из одного источника » Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Наша главная цель - предоставить нашим клиентам высокий уровень обслуживания и высококачественную продукцию по конкурентоспособной цене.

Мы стараемся предоставить вам преимущество в поставке всех необходимых электротехнических материалов из одного источника вместо того, чтобы тратить свое время и деньги на поиск поставщиков и каждый раз пытаться развивать деловые отношения.

Мы привержены философии того, чтобы быть настоящим партнером в плодотворном сотрудничестве с нашими клиентами. Наша компания предлагает многолетний опыт работы в сфере услуг, соответствующих наилучшим качествам и хорошим ценам.

DEMKA в настоящее время является «предпочтительным поставщиком» по мнению многих авторитетных компаний.

Наши сотрудники технически оснащены чтобы помочь вам в создании спецификаций технических деталей и материалов и предлагают индивидуальные решения.

DEMKA имеет опыт работы на международном рынке стран Европы, Ближнего Востока, Африки и Азии.

Мы стремимся быть вашим лучшим каналом снабжения, с которым вы когда-либо работали !!

Наша компания ценит корпоративную культуру, ориентированную на клиента, и придерживается подхода Total Quality Management.

Мы понимаем, что Total Quality Management - это командная работа, и все сотрудники, от высшего руководства до самого маленького подразделения, полностью охватывают эту концепцию.

DEMKA повышает ценность для клиентов благодаря высококвалифицированной управленческой команде, а также профессиональным сотрудникам и сильной цепочке поставщиков. Наш отдел исследований и разработок постоянно работает в направлении раннего признания потребительского спроса, уделяя особое внимание удовлетворенности клиентов.



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах



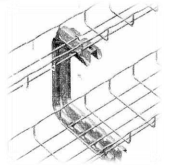




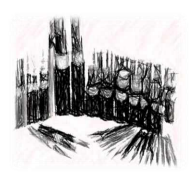


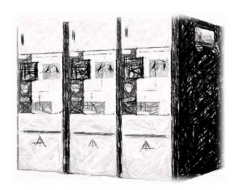


продукция













Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Кабели

1 - 01 - 0,6 / 1 кВ Низковольтные кабели:



- * Кабели с изоляцией из ПВХ, бронированная / небронированная Кабели из медных или алюминевых проводников
- * Оболочка ПВХ с изоляцией из сшитого полиэтилена, бронированный / небронированный Кабели из медных или алюминевых проводников
- * Изоляция из сшитого полиэтилена с покрытием HFFR (безгологенный антипирин), бронированный / небронированный . Кабели из медных или алюминевых проводников
- * MGT + изоляция из сшитого полиэтилена, HFFR (безгологенный антипирин) с покрытием, бронированная / небронированная
 - 0,6 / 1кВ Пожаробезопасные кабели из медных или алюминевых проводников
- * Изоляция из сшитого полиэтилена или ПВХ с медным экраном 0,6 / 1кВт Кабели управления двигателем с медным проводником
- * Изоляция из сшитого полиэтилена или ПВХ, бронированная / небронированная Контрольные кабели с медным проводником

2 - Кабели высокого напряжения:



- * 1.8 / 3kV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный
- * 3,6 / 6kV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный
- * 6 / 10kV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный
- * 6,35 / 11kV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный
- * 8,7 / 15kV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный
- * 12 / 20kV MV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный
- * 18 / 30kV MV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный
- * 20,3 / 35kV MV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный
- * 26 / 45kV MV Кабели с медь/аллюминий проводник, бронированный / небронированный

3 - Монтажные кабели и провода для строительства :



- * 450 / 750V одножильные кабели с классом 1 класс2 класс 5 медный проводник
- * 300 / 500V многожильные ные кабели с классом 1 класс2 класс 5 медный проводник
- * 300 / 500V Плоские парные и Плоские парные +жила заземления
- * $300 \, / \, 500 \mathrm{V}$ нагревательные кабели для водостоков с классом Cu медный проводник
- * 300 / 500В Теплостойкие кабели класса 5 медный проводник
- * 450 / 750V многожильные кабели класса 1 класс2-класс5 медный проводник
- * 300 / 500V многожильные плоские (лифтовые) кабели класса 5 медный проводник
- * 450 / 750V одножилные LSZH (HFFR (безгологенный антипирин) кабели
- * 300 / 500V многожильные LSZH (HFFR) (безгологенный антипирин) Кабели
- * 300 / 500V MGT + HFFR Изолированный, HFFR (LSZH) негорючий кабель

4 - Кабели и проводники воздушных линии и аксессуары к ним:



- * Кабели АВС (Воздушные линии)
- * Проводники AAC (All Aluminium)
- * Проводники АААС (Алюминевый сплав)
- * ACSR Проводники (алюминиевые проводники со стальным усилением)
- * Кабели OPGW (оптический заземляющий провод)
- *Аксессуары Воздушных линии электропередач
- Подвески и натяжные зажимы
- Муфты и шаровые муфты



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

5 - Контрольно-измерительные кабели:



- * 300 / 500V или 600 / 1000V PVC изоляция из сшитого полиэтилена или HFFR Кабели управления с индивидуальным / общим экраном
- * 300 / 500V или 600 / 1000V PVC XLPE или HFFR Изолированный STA / SWA / GSWB Бронированные контрольно-измерительные кабели с индивидуальным / общим экраном
- * 300 / 500В или 600 / 1000В MGT + XLPE или HFFR с изоляцией Кабели управления с индивидуальным / общим экраном
- * 300 / 500В или 600 / 1000В MGT + XLPE или HFFR Изолированный STA / SWA / GSWB Бронированные контрольно-измерительные кабели с индивидуальным / общим экраном
- * 300 / 500В или 600 / 1000В с силиконовой изоляцией контроль Кабели с индивидуальным / общим экраном
- * 300 / 500В или 600 / 1000В с силиконовой изоляцией SWA / GSWB Бронированные контрольно-измерительные кабели с индивидуальным / общим экраном

6 - Кабели для передачи данных:



- * Кабели для связи внутри помещений
- * Наружного исполнения бронированные / небронированные телекоммуникационные кабели
- * Прямоходные бронированные / небронированные телекоммуникационные кабели
- * Наполненно бронированные / небронированные телекоммуникационные кабели
- * Оптика-Волоконные кабели, бронированные / небронированные
- * Кабели протокола RS
- * Шина Profibus Кабели полевой шины
- * Кабели LAN & CAT

7- Бронированные или небронированные огнестойкие кабели:



- * 0,6 / 1 кВ MGT + XLPE или HHFR изоляционные противопожарные кабели
- * 0,6 / 1 кВ MGT + XLPE или HHFR с изоляцией + медь. Экранированные огнестойкие кабели
- * 300 / 500kV MGT + XLPE или HHFR изоляционные противопожарные кабели
- * 300 / 500В или 0,6 / 1кВ 0,6 / 1кВ МGТ или силиконовый изолированный огнестойкий кабель контрольно-измерительных приборов
- * 300 / 500В или 0.6 / $1 \kappa B$ 0.6 / $1 \kappa B$ MGT или силиконовая изоляция + медь экранированный Противопожарные контрольно-измерительные приборы
- * Экранированные / неэкранированные кабели пожарной сигнализации

8- Морские кабели:



- * ПВХ, XLPE, EPR или HFFR Изолированные, бронированные / не бронированные 0,6 / 1 кВ для морских / морских силовых кабелей.
- * MGT + XLPE, EPR или HFFR Изолированные, бронированные / небронированные 0,6 / 1 кВ для морских / морских силовых кабелей.
- * ПВХ, XLPE, EPR или HFFR Изолированные для морских / морских силовых кабелей.
- * 300 / 500V или 0,6 / 1kV ПВХ,- изоляция из сшитого полиэтилена или HFFR Контрольно-измерительные приборы Кабели управления с/без индивидуального/общего экрана
- * 300 / 500В или 600 / 1000В ПВХ XLPE или HFFR Изолированный SWA / GSWB Бронированные офшорные / морские кабели Инструментарий контроль с / без Индивидуальный / общий экран
- * 300 / 500В или 600 / 1000В MGT + XLPE или HFFR Изолированные Морские / Морские Кабели контрольно-измерительные с / без индивидуального / общего экрана
- * Устойчивые к грязи силовые кабели Асс BS3883, NEK 606



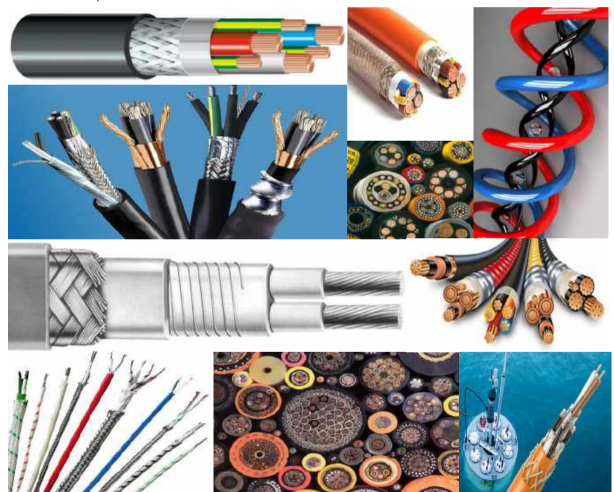
Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

9 - Горнопромышленные резиновые кабели:



- * 300 / 500В резиновые удлинительные кабели
- * 450 / 750V EPR или G7 Изолированные многожыльные кабели питания
- * 0,6 / 1кВ EPR или G7 изолированные силовые кабели
- * 0,6 / 1кВ EPR или G7 изолированные силовые кабели с медным экраном
- * 450 / 750V EPR / PUR Тип Кабели питания
- * Железнодорожные кабели, Кабели для подвижного состава
- * Сварочные кабели
- * Проходные кабели до 6 / 10кВ
- * Высоковольтные резиновые кабели питания
- * Высоковольтные шахтные кабели питания

10 - И все специальные кабели:



- * Кабели для термопар
- * Кабели для отопления
- * Саморегулируемые кабели
- * Кабели для тепловой защиты
- * Силовые кабели для подключения к сети
- * Коаксиальные кабели для ССТV
- * Кабели VFD
- * Кабели VSD
- * Кабели для освещения аэропортов, Пилотные кабели
- * Силиконовые резиновые изоляционные кабели для различных температурных режимов



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Распределительные устройства высокого напряжения и АВР





- * Распределительные устройства
- * SF6 Элегазовые компактные / модульные типовые блоки
- * Моноблочные бетонные закрытие подстанции
- * Моноблочные подстанции с металлическим корпусом
- * Выключатель-разъединитель с элегазом SF6/вакумный
- * Автоматический выключатель с элегазом SF6
- * Автоматический вакумный выключатель
- * Разъединитель с элегазом SF6
- * Ротационный разъединитель
- * Заземляющий переключатель
- * Распределительное устройство с металлической оболочкой с металлическим корпусом

Распределительные / силовые трансформаторы



- * Однофазные / трехфазные Трансформаторы с масляным наполнением между 10-25 кВА
- * Трехфазные распределительные трансформаторы между 25-2500 кВА (с расшерительным баком или герметичного исполнение)
- * Трансформаторы мощностью от 2500 до 25000 кВА
- * Трансформаторы с переключателем РПН / автоматическим регулятором напряжения под напряжением АРНТ
- * Автотрансформаторы
- * Повышающие/понижающие Трансформаторы для электростанции
- * Трансформаторы с электростатическим экранированием и трансформаторы для заземления
- * Сухие трансформаторы с литой изоляцией



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Низковольтные распределительные системы и энергетическая автоматизация



- * Панель управления двигателем (МСС)
- * Выкатные панели Форма 4b
- *Шкафы для систем освещение (уличное освещение)
- * Компенсационые конденсаторные установки (компенсация реактивной мощности)
- * Внутренние / наружные распределительные шкафы низкого напряжение
- * Настенные/ утопливаемые металлические / пластиковые щиты

Системы распределения электроэнергии в шинопроводах





- * Шинопроводы для освещения до 40А
- * Магистральные шиноповоды до 160А

* Высоковольтные шинопроводы и аксессуары

* Взрывобезопасная панель специального типа

- * Шинопроводы с литой изоляцией до 6300А
- * Системы распределения мощности сборных шинопроводов до 210А
- * Универсальные сборные шинопроводы для распределительных систем до 1000А
- * Шинопроводы высокого напряжения до 800А
- * Тяговые силовые шинные магистральные системы до 6300А



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Кабельные лотки, кабленесущие конструкции и трубы



- * Кабельные лотки и аксессуары.
- * Кабельные лотки и аксессуары для тяжелых условий эксплуатации.
- * Усиленные кабельные лотки и аксессуары.
- * Кабельные лотки и аксессуары из нержавеющей стали.
- * Алюминиевые кабельные лотки и аксессуары.
- * Кабельные стойки и аксессуары.
- * Тяжелые кабельные стойки и аксессуары.
- * Кабельные лотки с проволочной сеткой и аксессуары
- * Системы поддержки NPI-80 и NPT-40 и монтажные принадлежности
- * Подвесные системы и аксессуары для кронштейнов
- * Профильные и универсальные несущие системы и монтажные принадлежности
- * Наборы винтов, резьбовые стержни, крепежные элементы, стальные анкеры
- * Кабельные зажимы (алюминий, сталь или тип Vulcan)
- * Кабельные каналы и аксессуары ЕМТ / ІМС
- * Металлические, ПВХ гибкие кабельные каналы и аксессуары
- * Системы труб для HVAC и монтажных принадлежностей
- * Системы для огнестойких кабелей
- ** Предварительная оцинковка, горячее оцинкование, электростатическая окраска или термопластичное покрытие варианты для кабельных лотков, лестниц и аксессуаров



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Воздушные линии электропередач, уличные светильники, высокие мачты Башни системы связи, светофоры,

Ограждения и подвесные / консольные стальные конструкции для автомагистралей



- * Опоры уличных светильников и монтажные принадлежности
- * Специальные осветительные стойки и монтажные принадлежности
- * Многоугольные / трубчатые мачты (опоры для освещения площадей) и монтажные принадлежности
- * Опоры и башни для стадионов и монтажные принадлежности
- * Опоры для освещения парка / сада (сталь / алюминий)
- * Опоры светофора и монтажные принадлежности
- * Флаг и рекламные опоры и монтажные принадлежности
- * Опоры сверхпрочных линии (для систем LV, MV и HV) и монтажные принадлежности Стальные конструкции. Болтовые или сварные типы)
- * Стальные конструкции для подстанций и монтажных принадлежностей
- * Башни системы связи (для GSM, FM / TV, спутниковых и радиолокационных антенн) и монтажных принадлежностей
- * Конструкции ограждений для автомагистралей и монтажных принадлежностей
- * Накладные / консольные стальные конструкции для автомобильных дорог и монтажных принадлежностей



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Генераторы и аксессуары



- * Наборы и аксессуары для бензиновых генераторов
- * Комплекты и аксессуары для дизельных генераторов
- * Наборы и аксессуары генератора природного газа
- * Генераторы и аксессуары морского типа

- * Мобильные башни освещения
- * Системы синхронизации для групп генераторов
- * Автоматические коммутации для групп генераторов

Осветительные материалы

1 - Уличное освещение. Светильники:(с натриевым паром или металлогалогенной лампой)



- * Алюминиевые литые корпуса для светильников до 400 Вт Натрия или металлогалогенная лампа
- * Светильники с полимерным корпусом (с паром натрия или металлогалогенной лампой мощностью до 400 Вт)
- * Анодированные алюминиевые светильники для кузова с натриевым или металлогалогенной лампой мощностью до 400 Вт
- * Светильники с полимерным корпусом для кузова до 400 Вт с натриевым паром или металлогалогенной лампой



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

2 - Светодиодные уличные светильники:



- * Электростатические порошковые, алюминиевые литые, алюминиевые инжекционные светильники с SMD LED до 200 Вт
- * Электростатические порошковые полиэстерные светильники с SMD LED до 200 Вт
- * Литые / экструдированные алюминиевые светильники со светодиодами SMD до 200 Вт

3 - Прожекторы / проекторы:



- * Симметричные прожекторы / проекторы с 70-2000 Вт натриевым паром или металлогалогенной лампой
- * Асимметричные прожекторы / проекторы с 70-2000 Вт натриевым паром или металлогалогенной лампой
- * Портативные галогенные прожекторы / проекторы до 500 Вт
- * Прожекторы систем охраны / проекторы до 1000 Вт Металлические галогенные лампы
- * Светильники уличного освещения / проекторы до 2000 Вт Металлические галогенные лампы
- * Светодиодные прожекторы SMD / проекторы до 500 Вт
- * Светодиодные прожекторы СОВ / проекторы до 150 Вт



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

4 - Высокопатолочные светильники:



- * Электростатический порошковый металлический листовой корпус Highbay с T5 Flourescent Lamp до 4x80W
- * Волоконно-стеклянный корпус Highbay с T5 Flourescent Lamp до 2x80W
- * Алюминиевый корпус для инъекций Highbay с натриевым паром или металлогалогенной лампой до 400 Вт
- * Алюминиевый корпус Highbay со светодиодом POWER до 180 Вт
- * Алюминиевый корпус Highbay со светодиодом СОВ до 144 Вт

5 - Влагозащищенные светильники:



- * Электростатический порошковый металлический листовой корпус Влагозащишенные светильники с Т5 Flourescent Lamp
- * Электростатический порошковый металлический листовой корпус Влагозащишенные светильники с Т8 Flourescent Lamp
- * Поликарбонатный корпус Влагозащишенные светильники с T5 Flourescent Lamp до 2х35W
- * Поликарбонатный корпус Влагозащишенные светильники с T8 Flourescent Lamp до 2x58W
- * Волокно Galss Влагозащишенные светильники с Т8 Flourescent Lamp до 2х58W
- * Антипирипные Влагозащишенные светильники с T8 Flourescent Lamp до 2x18W
- * Алюминиевые Влагозащишенные светильники с подсветкой POWER до 42 Вт
- * GRP алюминиевый корпус Влагозащишенные светильники с SMD LED до 42W
- * Алюминиевые Влагозащишенные светильники со светодиодами SMD до 70 Вт
- * Волокно Galss Влагозащишенные светильники со светодиодной TUBE до 2x24W



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

6 - Светильники Batten:



- * Встраиваемые потолочные светильники с лампочкой 14W-80W TL5 Flourescent Lamp
- * TMS Стандартный тип Batten Luminaires с 18W-58W TL-D Flourescent Lamp
- * Click-In TMS Стандартный тип Batten Luminaires с 18W-58W TL-D Flourescent Lamp
- * Т8 типа Batten светильники с IP65 Lampholders 18W-58W Т8 Flourescent Lamp
- * Т5 типа Batten Luminaires с IP65 Lampholders 14W-35W Т8 Flourescent Lamp
- * Светильники типа Market / Supermarket типа Batten с лампой Flouescent 18W-58W TL-D
- * T1 Plexiglass Batten Luminaires c 18W-36W TL-D Flourescent Lamp
- * Светильники типа Batten с лампой Flouescent 18W-36W TL-D
- * Светильники Plex Batten с 18W-36W TL-D или 14W-28W T5 Flourescent Lamp
- * Светильники Plex Batten с 18W-36W TL-D или 14W-28W T5 Flourescent Lamp
- * Светильники SMD LED Batten до 14W
- * Светодиодные лампы Batten Luminaires до 24W
- * Светильники с подсветкой POWER LED до 22,7 Вт

7 - Навесные светильники:



- * Встраиваемые светильники из моноблочного алюминиевого корпуса с металогологеновой лампой 70W-400W
- * Встраиваемые светильники с навесом из металла сметалогологеновой лампой 150W-400W
- * Потолочный моноблочный алюминиевый светильник с металогологеновой лампой 70W-400W
- * Встраиваемые светильники навесной из металлического корпуса с металогологеновой лампой 70W-400W
- * Поверхностные монтажные светильники с металлическим корпусом с металогологеновой лампой 70W-400W
- * Встраиваемые моноблочные алюминиевые люстры с подсветкой LED 36W
- * Встраиваемые алюминиевые литые подставки со светодиодом питания 64W



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

8 - Парковые и садовые светильники:



- * Парковые и садовые опоры
- * Комплекты светильников парк-сад
- * Светодиодные светильники для сада
- * Осветительные приборы
- * Наружная аппликация
- * Настенные светильники светильники для газонов
- * Встраиваемые настенные и напольные светильники

9 - Аварийные светильники:

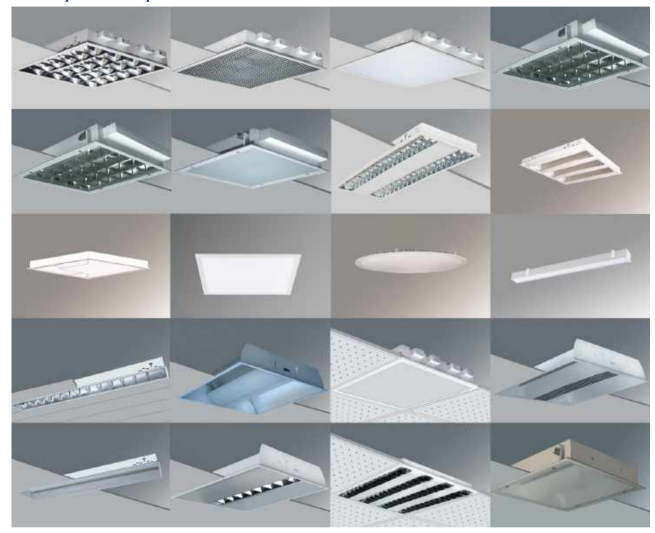


- * IP65 аварийные светильники с лампой Т5
- * IP65 SMD Светодиодные аварийные светильники
- * IP20 2x16W или 4x18W аварийные светильники
- * Точечные аварийные светильники
- * Настенные Потолочные светильники аварийного выхода
- * Светодиодные светильники аварийного освещения
- * Профильные светильники аварийного выхода
- * Светодиодные аварийные фонари
- * Таблички аварийного выхода
- * Светодиодные светильники аварийного выхода
- * Направление движения



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

10 - Встраиваемые офисные светильники:



- * Сотовые светильники Mash Louver
- * Призматичные светильники для объективов
- * Захватывающие перфорированные косвенные светильники
- * IP65-пескоструйные стеклянные светильники
- * Перфорированные непрямые светильники
- * Тонкие светодиодные зажимы для панельных светильников
- * IP65 закаленные стеклянные параболические светильники
- * T5 Isolamp Luminaires
- * Матовые светильники для объективов
- * T5 Isolamp Opal Luminaires
- * T5 Luxlamp Luminaires
- * Светодиодные панели светильников
- * Светодиодные светильники
- * Изолированные светильники панели
- * Тонкие светодиодные панельные светильники

- * Подсветка для объективов
- * Светильники Opal Lens
- * Зажимы для светильников Т5
- * T8 Isolamp Luminaires
- * Светильники Т5 Lampel
- * Непрямые параболические светильники
- * Светильники косвенной жалюзи
- * Косвенные светильники Tannenbaum
- * Асимметричные непрямые светильники
- * Непрямые стерильные светильники * Светильники для чистых помещений
- * Светодиодные светильники SMD Mid Power
- * Круглые светильники SMDLED
- * Линейные светильники (85 мм / 57 мм)
- * Светильники для лампочек



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

11 - Потолочные светильники для офиса:



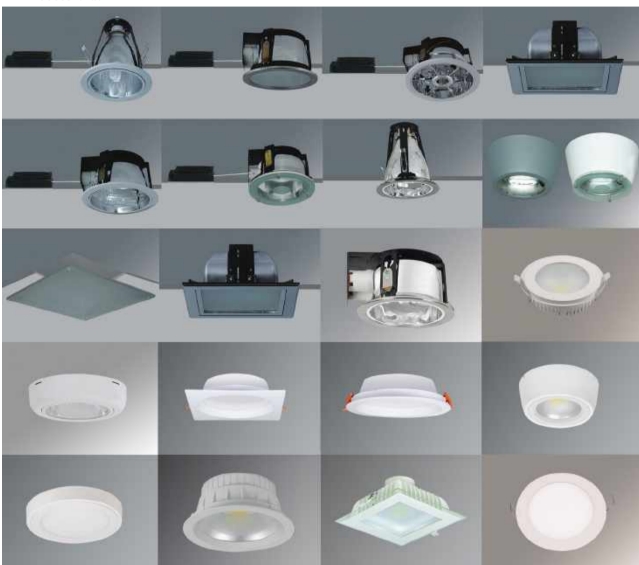
- * Светодиодный индикатор негатоскопа
- * Т8 Светильники
- * Т5 Светильники
- * Призматические светильники
- * Патронные светильники Mash Louver
- * Светильники Opal Lens
- * IP65 Пескоструйные стеклянные светильники
- * Светодиодные светильники
- * Перфорированные непрямые светильники
- * Параболические косвенные светильники
- * Люминесцентные светильники с подсветкой
- * Перфорированные непрямые светильники
- * IP65 закаленные стеклянные параболические светильники

- * Овальные светильники и аксессуары
- * Т5 Светильники со стеклом
- * Квадратные светильники со стеклом
- * Подвесные светильники
- * Светильники Т5 Luxlamp
- * Светильники Parlamp
- * Светильники-светодиодные панели
- * Непрямые светильники
- * Светодиодные светильники
- * Светильники для чистых помещений
- * Ультрафиолетовые светильники
- * Негатоскоп



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

12 - Подсветка:



- * Встраиваемые потолочные вертикальные светильники с / без стекла
- * Встраиваемые потолочные светильники с горизонтальным направлением с / без стекла
- * Встраиваемые светильники потолочного освещения Turbo с / без стекла
- * Встраиваемые потолочные светильники с квадратной подсветкой
- * Поверхностные вертикально потолочные светильники с / без стекла
- * Поверхностные горизонтально потолочные светильники с / без стекла
- * Поверхностный потолочный со стеклянными светильниками с / без стекла
- * Потолочный стеклянный светильник
- * Встраиваемые потолочные светильники
- * Встраиваемые светодиодные светильники с квадратным корпусом SMD LED
- * Встраиваемые светодиодные светильники линейные SMD LED
- * Встраиваемые светодиодные светильники СОВ LED
- * Светодиодные светильники с поверхностным монтажом
- * Потолочный светильник SMD LED с поверхностным монтажом



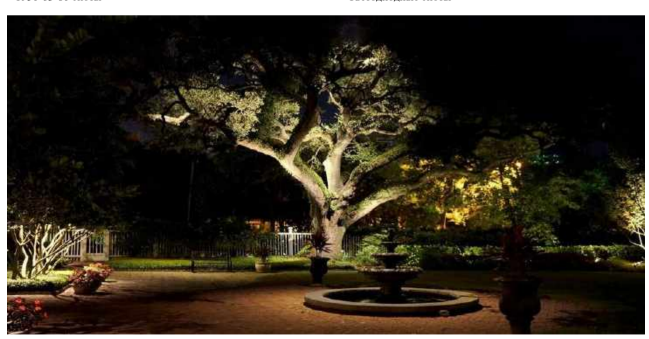
Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

13 - Споты:



- * Галогенные споты с одним источником
- * Квадратные споты галогена
- * Встраиваемые споты Halopar
- * Утопленные споты для аэрозолей
- * Утопленные квадратные споты с / без стекла
- * Галогенные споты
- * R 50-63-80 споты

- * Поверхностные споты PAR
- * Поверхностные витрины
- * Встроенные квадратные дисплеи
- * Поверхности с отражателем
- * Единственные светодиодные споты
- * Светодиодные споты СОВ
- * Светодиодные споты





Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Заземление - Молниеотводы и термосварные материалы



- * ОПН и все монтажные материалы
- * Молниеотводы и все монтажные материалы
- * Крепежные хомуты и аксессуары
- * Потенциаларовняющие барьеры
- * Стальные провода Кор
- * Плита заземления Решетчатая медь
- * Латунные крепежные скобы
- * Защита от грозовых разрядов Коммутаторы
- * Статические заземляющие розетки / приемники
- * Изолированный Си. / Аl. Проводники заземления
- * Неизолированный Cu./Al. Заземляющие проводники
- * Изолированная / неизолированная Си. / Al. Заземляющие ленты * Медные или гальванизированные стальные заземляющие электроды
- * Заземляющие электроды (стержни) Крепежные принадлежности

- * Проволока из оцинкованной стали
- * Гросс-защита
- * Оцинкованные заземляющие ленты и аксессуары
- * Латунные соединители для пайки
- * Материал заземления
- * Заземляющие ямы
- * Трубы, хомуты для труб, U-болты и другие аксессуары
- * Кубки с термополе, Порошок, Скребок
- * Термопленки, Кисть, Зажигалка и т. Д.
- * Электрические заземляющие розетки
 - * Гибкие стержни
 - * Крепежные хомуты



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Разъединители, переключатели Изоляторы.



- * ВН Разъединители с разъемами
- * ВН Токоприемные разъединители
- * ВН Токоприемные разъединители горизонтальными ножами (Тип колена)
- * ВН Переключатели заземления
- * ВН Предохранители
- * Ограничители перенапряжения ВН
- * ВН приводы разъединителя
- * ВН разединители внутренного исполнения
- * ВН разединителинаружнего исполнения
- * Разрывные разъединители ВН
- * Разъединители с двойным разрывом ВН
- * Внутренние заземляющие переключатели ВН
- * Наружные заземляющие переключатели ВН
- *ВН предохранители внутреннего / наружного применения
- * Разъединители постоянного тока для

- * Выключатели заземления ВН Quick
- * Механизмы отключения разъединителя ВН / заземления
- * Блокировка привода разъединителя ВН
- * Фарфоровые изоляторы
- * Изоляторы фарфоровые штыревые
- * Фарфоровые проходные изоляторы
- * Изоляторы фарфоровые для ЛЭП
- * Втулки трансформатора
- * Втулки для стен
- * Полые изоляторы (емкостные втулки трансформатора напряжения)
- * Наружные изоляторы для стен
- * Изоляторы для внутренних помещений
- * Изоляторы высокого напряжения
- * Полимерный изолятор ВН
- железнодорожных применений и коммутационные механизмы



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Электрические материалы







- * Соединительные коробки
- * Контрольные станции
- * Конечные выключатели
- * Электрические переключатели
- * Флуоресцентные светильники
- * Светодиодные светильники
- * Экстренные люминесцентные светильники
- * Лампы накаливания
- * Балластные светильники
- * Прожекторы
- * Лампы накаливания

- * Предупреждающие маяки
- * Телефонный набор
- * Система заземления и зажим
- * Кабельные вводы
- * Вилки
- * Релукторы
- * Nippel And Muffs
- * Гибкий трубопровод из нержавеющей стали
- * Трубопроводы, уплотнения и уплотнительные соединения
- * Трубные зажимы

Промышленные выключатели, розетки и комбинированные коробки



- * Монофазные / трехфазные подключаемые штепсельные разъемы
- * Стандартные розетки СЕЕ-розетки
- * Плоские вилки-розетки
- * Дуговые сварочные вилки-розетки
- * Тяжелые соединители
- * Разъем Plug-Socket CEE
- * Полимерные коробки СЕЕ
- * Комбинированные коробки V5-V10-V17-V24

- * Металлические кабельные катушки
- * Катушки из ПВХ
- * Ручные лампы
- * Трансформаторы освещение
- * Коробки
- * Коробки с предохранителями
- * Коробки переключения
- * Системы передачи энергии



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

ПВХ/ металические кабельные каналы и аксессуары. Электрические коммутаторы и аксессуары. Коммутаторы, розетки, гнезда для групп



- * Самоклеящиеся кабельные каналы и сборочные узлы
- * Галогеновые / самозатухающие трубопроводы и фитинги
- * Трубы и фитинги ЕМТ
- * Трубопроводы и фитинги IMC / RSC
- * Гибкие трубопроводы и фитинги
- * ПВХ / Полиамид и ПП Гибкие трубопроводы и фитинги
- * Воздуховоды
- * Профили ПВХ
- * Внешние кабельные каналы и сборочные узлы
- * Телефонные розетки
- * Кабельные магистрали и аксессуары для заземления
- * Синий / серый шлицевый канал
- * Галогеновые кабельные магистрали и сборочные узлы
- * Поверхностные и скрытые предохранители
- * Британские типовые монтажные комплекты для кабельных магистралей
- * Двойные розетки Двойные заземленные розетки Двойные заземленные розетки с ИБП
- * Двойные переключатели Двухполюсные переключатели Коммутаторы
- * Все переключатели и гнезда для поверхностного монтажа типа и серии

- * Однополюсные / двухполюсные переключатели
- * Двухполярные коммутаторы
- * Тройные переключатели
- * Кнопочные переключатели
- * Реверсивные переключатели
- * Выключатели с затвором Выключатели с одним затвором
- * Переключатели кнопочные / дверные / дверные
- * Розетки Заземленные розетки Заземленные розетки с ИБП
- * Внутренние кабельные магистрали и сборочные комплекты розетки
- * Розетки для ТВ / сателлиты
- * Розетки для передачи данных
- * Поворотный диммер
- * Гнезда для групп без удлинителя и вилки



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Кабельные муфты/ кабельные концевые муфты ВН. Кабельные наконечники и аксессуары для кабелей



- * Кабельные муфты ВН; Прямого типа, типа Т и Ү
- * Термоусадочные кабельные соединения для медных и аллюминиевых кабелей ВН
- * Комплект для ремонта кабелей ВН
- * Кабельные муфты для одножильных или многожильных кабелей ВН
- * Термоусаживаемые кабельные наконечники для кабелей ВН
- * Эпоксидные кабельные муфты для одножильных или трехжильных кабелей
- * Термоусадочные кабельные соединения для одножильных или трехжильных кабелей
- * Термоусадочные кабельные наконечники для одножильных или многожильных кабелей ВН
- * Т Тип, L Тип Кабельные зажимы для кабелей ВН
- * Термоусадочные трубки
- * Полиамид, латунь, никелированная латунь, стальные и специальные кабельные вводы
- * Кабельные наконечники
- * Кабельные маркеры
- * ПВХ, стальные кабельные стяжки
- * Механический / гидравлический пресс для наконечников
- * Кабельные зажимы
- * Терминал для стрипов, евро-терминалы
- * Кабельные предупреждающие ленты
- * Электроизоляционная лента
- * ПВХ / Алюминий / водонепроницаемая распределительная коробка
- * Кабельные зажимы
- * Все остальные кабельные аксессуары



Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах

Распределительные материалы и оборудование для электроснабжения



- * МССВ (автоматический выключатель с литым корпусом) и аксессуары
- * МСВ (миниатюрные автоматические выключатели) и аксессуары
- * АСВ (воздушные автоматические выключатели) и аксессуары
- * ATS (автоматические переключатели передачи) и аксессуары
- * Автоматические выключатели магнитных и тепловых магнитных двигателей
- * Выключатели и аксессуары
- * Пускатели и аксессуары двигателей Предохранители защиты двигателя
- * Модульные переключатели на панели и DIN-рейке
- * Кнопки, переключатели, контрольные лампы, пульты управления и джойстики
- * Контакторы и защитные реле и аксессуары
- * Вертикальный Горизонтальный разъединитель
- * Предохранители и аксессуары
- * Терминальные блоки и бары
- * Модульные маяки и башни
- * Системы ИБП
- * Автоматические выключатели остаточного тока (RCB)
- * Автоматические выключатели
- * Измерители энергии, энергетические анализаторы
- * Компенсационные материалы и оборудование
- * Регуляторы напряжения
- * Гармонические фильтры, преобразователи частоты, инверторы
- * Панель НВ ОПН
- * Реле ПЛС и Автоматика



НАШИ ПАРТНЁРЫ	
JV LLC PLASTEKS UZBEKISTAN	Распределительный щит, устройства компенсации реактивной энергии, трансформаторы, осветительные столбы, распределительные устройства MV, шинопроводы и осветительные материалы.
JV ARKTIKA BOTTLERS L.L.C. UZBEKISTAN	Распределительный щит, устройства компенсации реактивной энергии, трансформаторы, распределительные устройства MV
JV LLC TERLAPLAST UZBEKISTAN	Распределительный щит, устройства компенсации реактивной энергии, трансформаторы, осветительные столбы, распределительные устройства МV, литые шины и осветительные приборы
JV WOOD DECOR PRODUCTION LLC. UZBEKISTAN	Промышленные приборы освещения
JV GLOBAL TEXTILE SOLUTIONS LLC. UZBEKISTAN	Распределительное устройство низкого напряжения, шинопроводы
ZARBDOR TEXTILE LLC. UZBEKISTAN	Распределительные панели низкого напряжения, распределительные устройства высокого напряжения, шинопроводы, трансформаторы, генераторы и источники бесперебойного питания
KARACHAGANAK RAFINARY - KAZAKHSTAN	Кабели и оцинкованные стальные трубы
KSS - KAZAKHSTAN	Силиконовая изоляция LV - M.V., Контрольно-измерительные приборы, кабели передачи данных и коаксиальные кабели
ALMATY METRO PROJECTS - KAZAKHSTAN	Кабели высокого напряжения
S.C."TURKMENGAS" PROJECT - TURKMENISTAN	Системы заземления, распределительные панели, осветительные материалы, трубы и трубки, радиовышки, кабельные лотки, компенсационные панели, мачты, светильники и башни, система управления электропитанием и пожарной сигнализацией - подземный телефон - кабели передачи данных
DRAGON OIL REFINERY POJECTS- TURKMENISTAN	Катодная защита, осветительные панели и материалы, кабели (приборы, LV-MV, питание и управление, резина, волоконно-оптические, передача данных) Коммутатор LV, распределительные панели, испытательная станция, кабельные лотки и кабели HDG
PETRONAS CARIGALI SDN BHD - TURKMENISTAN	Кабели измерительные
BOUYGUES TURKMEN MEF PROJECT - TURKMENISTAN	Кабели низкого напряжения
USAID DARUNTA HYDRO POWER PLANT PROJECT - AFGHANISTAN	Кабельные лотки и аксессуары
UN - PROJECTS AT CHAD, IVORY COAST, LIBERIA, SUDAN, GEORGIA, SYRIA, LEBANON	Кабели LV-MV, Кабели для измерительных приборов, телекоммуникационные кабели, Осветительная арматура, Кабельные магистрали, Разные типы переключателей, распределительные панели и электрические материалы

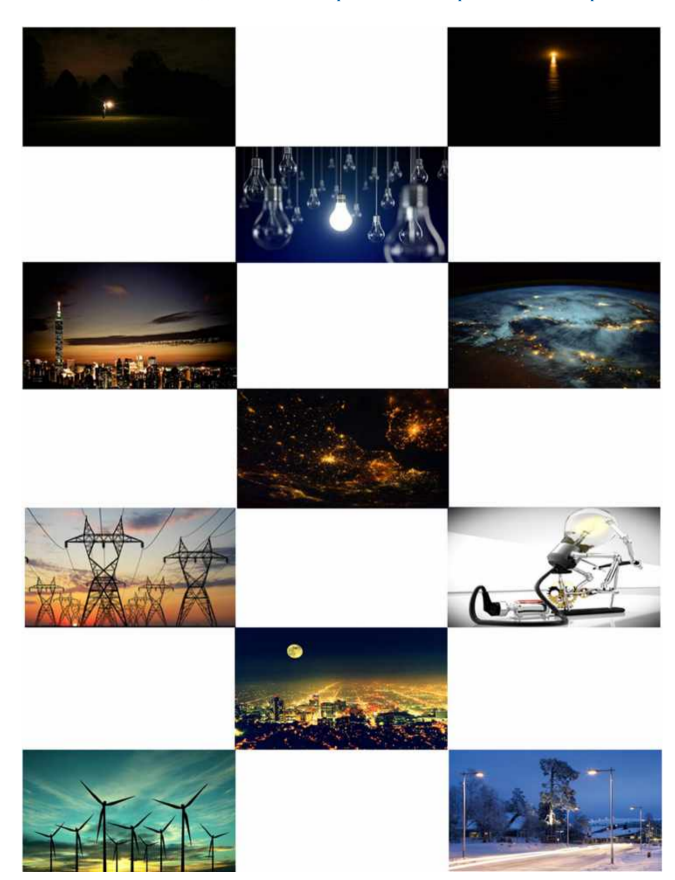


НАШИ ПАРТНЁРЫ	
MONUSCO - UGANDA	Комплект МССВ, силовые кабели, аварийные кнопки и выключатели постоянного тока
MINUSTAH - HAITI	Панели распределения электроэнергии и электрические материалы
D S CONSTRUCTION - LIBYA	Столбы уличного освещения, главный блок RM6, пожарная сигнализация и телефонные кабели, комплект дизельных генераторов
VRA (VOLTA RIVER AUTHORITY) - GHANA	0,6 / 1кВ алюминиевые кабели, медные кабели и медные проводники
S.C.C GUARARA PROJECT - NIGERIA	Уличные фонари
OXY - SULTANATE OF OMAN	Контрольные кабели
SOHAR 2 IPP & BARKA 3 IPP PROJECTS - SULTANATE OF OMAN	Кабели измерительные
SAMRA WASTE WATER TREATMENT PLANT PROJECT - JORDAN	Кабели питания и контрольно-измерительные приборы
AL QATRANA POWER PROJECT - JORDAN	Измерительные приборы и алюминиевые кабели
HASSOUNEH GROUP MELTSHOP PLANT - JORDAN	Кабели низкого и высокого напряжения и аксессуары для кабелей
STAROIL - SUDAN	KTΠ 250KVA
SUFYAN EPF PROJECT - SUDAN	RMU, распределительное устройство кабелей низкого напряжения, панель MCC
MINISTRY OF OIL SOUTH - MAKINA HOSPITAL PROJECT - IRAQ	Кабели MV
AL-QUDUS EXPANSION PROJECT - IRAQ	Внутреннее освещение и электрические услуги и аксессуары, столбы для освещения, Прожекторы, Уличные светильники, Осветительные устройства, Распределительные панели
AL-MANSURYA GAS TURBINE POWER PLANT PROJECT - IRAQ	Кабели низкого напряжения и контрольные кабели
TANMIYA STEEL FACTORY - IRAQ	Тяжелые кабленесущие конструкции, система поддержки, кабельные лотки, электрооборудование, осветительные приборы
MOE - GAS POWER PLANT PROJECT - IRAQ	Кабели, заземляющие материалы, кабелепровод и аксессуары
MOE - NAJAF POWER PLANT PROJECT - IRAQ	Кабели контрольно-измерительные и силовые, Кабельные лотки, кабленесущие конструкции и аксессуары.
MOE - NEW AL NAJAF GAS TURBINE POWER PLANT , MANSURIYA POWER PLANT PROJECT - IRAQ	Осветительные поля, заземляющие материалы и кабели низкого напряжения



НАШИ ПАРТНЁРЫ		
MOE - HILLA & KARBALA PROJECTS - IRAQ	Заземляющие материалы и кабели	
MOE - BUZURGAN GAS POWER PLANT PROJECT - IRAQ	Кабели, столбы уличного освещения с осветительными приборами и прожекторами	
BASRA STEEL FACTORY PROJECT - IRAQ	Кабели низкого напряжения, Кабельные зажимы и Кабельные муфты	
MINISTRY OF WATER RESOURCES - JICA PROJECT - IRAQ	Кабели и провода	
MINISTRY OF MUNICIPALITIES - GENERAL DIRECTORATE FOR WATER / AL- HINDIYA PROJECT - IRAQ	Столбы уличного освещения и фитинги	
MOE FERTILIZE GAS POWER PLANT PROJECTS - BASRA IRAQ	Термопарные кабели	
SULAYMANIYAH UNIVERSITY PROJECT - IRAQ	Осветительные приборы	
MINISTRY OF OIL (SOC) ZUBIAR OIL FIELD DEVELOPMENT PROJECTS - IRAQ	Электрические расходные материалы с гибкой оцинкованной стали, ПВХ- трубы и кабелепроводы ЕМТ	
NOC (NORTH OIL COMPANY) KIRKUK - IRAQ	3.6/6кВ кабели	
AL ZAWRAA, AL HAWAISH, AL NEDAA, HILLA WEST Projects - IRAQ	Заземляющие материалы, заземляющие кабели, аксессуары для кабелей, проводники ACSR, кабленесущие конструкции и аксессуары.	
TAWKE Projects Material Zakho District - IRAQ	Башня молниезащиты 30 м, Заземляющие материалы и молниезащита, кабели и взрывозащищенные кабельные вводы.	
HYUNDAI ENGINEERING CO. LTD. QUDUS GAS TURBINES POWER PLANT PROJECTS - IRAQ	Заземляющие проводники, кабели питания и управления	
KCML KERBALA CEMENT MANUFACTURING- IRAQ	Кабели низкого и высокого напряжения, Кабели управления, Зарядка аккумулятора, Термоусадочные кабельные зажимы	
MOE - AL -RASHEED GT POWER PLANT PROJECT - IRAQ	Столбы уличного освещения и прожектора, кабели низкого напряжения, медный проводник и ACSR	
CS YULEEVKA PROJECT - UKRAINE	Кабели питания и контрольно-измерительные приборы	







Решение для всех ваших потребностей в электротехнических материалах



DEMKA DIS TICARET ve PAZARLAMA A.S.

www.demkaexport.com demka@demkaexport.com

Main Office: Barbaros Mh. Begonya Sk. Nidakule Atasehir Kuzey 3A Kat: 21 No:184

P.K 34746 Batı Ataşehir / Istanbul, TURKIYE **Tel:** +90 216 **5921616 Fax:** +90 216 5921626

Ташкент офис: Рес.Узбекистан, г.Ташкент, Яккасарайский р-н, ул.Ш.Руставели, д.34 **НУРЛАН БАКИРОВ** Моб. 1 .: +99897 445 08 05 E-Mail: nurele@mail.ru