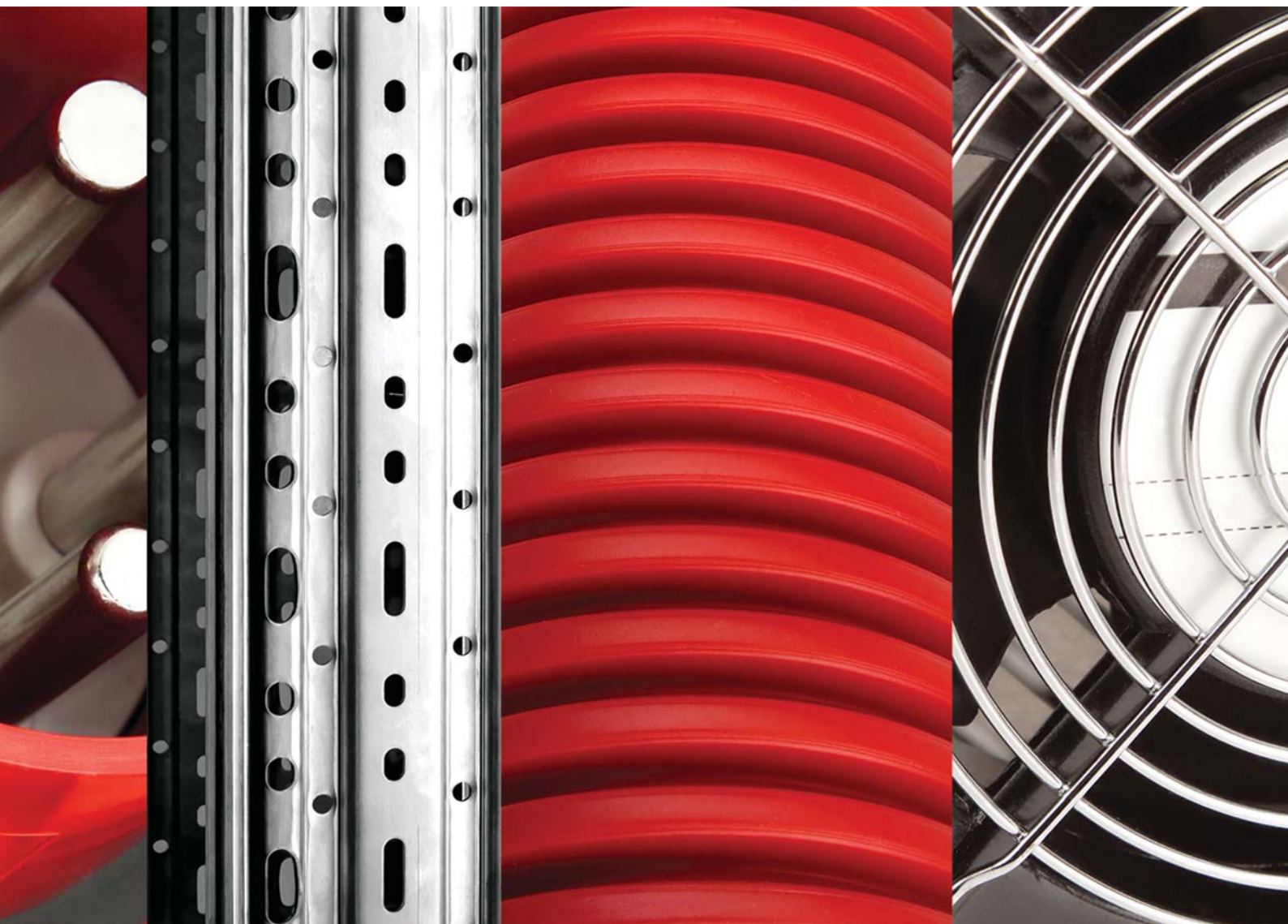




## Информация о компании



Кабельные каналы  
Металлические и пластиковые лотки  
Пластиковые и металлические трубы  
Низковольтное оборудование  
Система для кондиционирования  
Молниезащита и заземление  
Шинопроводы



## Общие сведения

Международная компания ДКС, основанная в августе 1998 года, прочно завоевала лидирующие позиции на мировом электротехническом рынке. Стремительно развивая свое производство, внедряя новые эффективные технологии, в настоящее время ДКС входит в число крупнейших производителей кабеленесущих систем и низковольтного оборудования в России и Европе.

На сегодняшний день производственные и складские комплексы предприятия расположены в России, Украине, Италии, Венгрии и Румынии. Региональные представительства компании открыты в России, странах СНГ и за рубежом. Поставки продукции осуществляются в Латинскую Америку, Западную и Центральную Африку. ДКС стремится обеспечить мировой рынок электротехнических изделий новейшими отраслевыми решениями и высококачественной продукцией. За последние годы компания ДКС добилась огромных результатов и не собирается останавливаться на достигнутом.

## Стратегия роста

### Точка отсчета

Деятельность компании началась в 1998 году с выпуска гофрированных пластиковых труб для электропроводки. В условиях масштабного финансового и экономического кризиса и нестабильности в России ДКС смогла не только прочно удержаться на плаву и выдержать жесткую конкуренцию, но занять ведущее положение в отрасли и динамично и уверенно развиваться, предложив качественный продукт международного уровня.

### География протяженности

В составе группы компаний ДКС имеются три подразделения: "ДКС Россия", "ДКС Украина" и "ДКС Европа". Департамент продаж и маркетинга ДКС находится в Московском офисе, а региональные представительства компании расположены в крупнейших городах России. ДКС активно осваивает международные рынки, поэтому последовательно расширяет сеть своих офисов по всему миру, а также разрабатывает программы дальнейшего развития новых территорий и заключает новые контракты с дистрибьюторами.

### Политика продаж

С самого своего основания компания ДКС сделала ставку не на прямые продажи, а на реализацию через независимых дистрибьюторов, что позволило наладить взаимовыгодные отношения с партнерами, обеспечить постоянное присутствие продукции на рынке и своевременное регулирование уровня цен. Компания ДКС заинтересована в развитии своей дистрибьюторской сети. Сегодня ДКС сотрудничает с широкой сетью партнеров, очень тесно работает с потенциальными заказчиками и проводит взвешенную ценовую политику, которая позволяет им получить хороший уровень рентабельности и исключить демпинг. На данном этапе предприятие работает с 80 дистрибьюторами в России, которые имеют более 500 офисов продаж по всей стране. Дистрибьюторская сеть компании позволяет качественно и в полном объеме удовлетворять спрос со стороны потребителей на всей территории России, Украины и других стран СНГ. Для дистрибьюторов ДКС осуществляет бесплатную доставку продукции до любого регионального склада торговой организации.

### Менеджмент качества

Продукция компании ДКС является ориентиром качества для всей отрасли. Современное оборудование, квалифицированные специалисты, превосходное сырье позволили ДКС с первых дней представлять на рынке высококачественную продукцию, которая отвечает последним требованиям мировых стандартов. Успешно проводимая с 2005 года регулярная обязательная сертификация системы менеджмента качества (СМК) на соответствие международному стандарту ISO 9001, отражает ориентацию на высокие стандарты и стремление к постоянному улучшению процессов управления и производства.



### **Инновационные технологии**

В настоящее время номенклатура компании насчитывает более 26 000 компонентов и аксессуаров, объединенных в несколько основных групп: кабельные каналы, металлические и пластиковые трубы, металлические лотки, низковольтное оборудование, системы для кондиционирования, шинопроводы, молниезащита и заземление. Благодаря активной исследовательской работе и разработкам новых материалов и продуктов, ДКС смогла накопить внушительный перечень собственных патентов, что позволяет поддерживать компании ДКС статус инновационного производителя.

Компания из года в год расширяет ассортимент предлагаемой продукции с целью максимально удовлетворить потребности клиента. Располагая собственным центром конструкторских разработок, ДКС создает специализированные продукты под конкретные потребности рынка, используя при их производстве современные технологии.

### **Новые продукты**

На протяжении своего существования ДКС постоянно модернизирует производство и увеличивает его объемы, предлагая отечественному потребителю современные и качественные изделия, расширяя ассортимент выпускаемой продукции.

Свою деятельность компания начала с выпуска кабеленесущих систем. Через несколько лет в ассортименте появилось низковольтное оборудование. Позднее были запущены в производство системы коробов для прокладки трасс кондиционирования, отопления и водоснабжения "Angara", молниезащиты и заземления "Jupiter", контроля микроклимата "RAM klima" и универсальные шкафы для IT-оборудования серии "RAM telecom".

Недавно у компании появились два новых продукта: металлические трубы "Cosmes" и системы магистральных, распределительных и осветительных шинопроводов "Hercules".

### **Социальная политика**

Сегодня в центральном офисе и региональных представительствах компании в России работает более 1700 человек. В ДКС сложилось твердое убеждение, что залогом успешного и динамичного развития компании является ее активное участие в жизни своих сотрудников и электротехнической отрасли в целом. Исходя из подобных принципов, предприятие открывает новые проекты для ВУЗов, поддерживает молодых талантливых специалистов, энергично участвует в повышении культуры монтажа, устраивает ежегодные обучающие стажерские практики для студентов с дальнейшим трудоустройством, регулярно проводит семинары и технические консультации для своих дистрибьюторов и их клиентов.

### **Реализация проектов**

Предпочтение продукции ДКС было отдано при строительстве многих крупных и важных объектов.

- Олимпийские объекты в Сочи
- Московский Кремль
- МИД РФ
- нефтепровод ВСТО "Транснефть"
- заводы Toyota, Nissan, "Renault-Автофрамос", "АвтоВАЗ", Coca-Cola, Alstom в Египте
- аэропорты "Шереметьево", "Домодедово", Orio al Serio в Италии
- Михеевский горно-обогатительный комбинат
- мост на остров Русский
- АЭС в Бушере
- Ростовский НПЗ
- Московский метрополитен
- Государственный академический Большой театр
- цифровизация воинских частей РФ
- Национальный театр и музей Науки и Техники в Милане
- метро в Лозанне, в Швейцарии



## Ассортимент

### Кабеленесущие системы

- **"In-liner Classic"** – классические пластиковые короба и мини-каналы для кабельной проводки внутри помещений
- **"In-liner Front"** – современная система пластиковых кабельных каналов для открытой проводки в помещениях с принудительным разделением силовых и телекоммуникационных линий
- **"In-liner Aero"** – система алюминиевых кабельных каналов и колонн в стиле hi-tech. Обладает высокой ударопрочностью и защитой от электромагнитного воздействия
- **"Viva" и "Brava"** – универсальные электроустановочные изделия для офисного и домашнего применения
- **"Octopus"** – гибкие гофрированные трубы для защиты кабелей снаружи и внутри помещений, а также двустенные гофрированные трубы для подземных коммуникаций
- **"Express"** – жесткие гладкие и армированные пластиковые трубы с высокой ударопрочностью и повышенной стойкостью к УФ-излучению
- **"Cosmec"** – система металлических труб для электропроводки
- **"G5 Combitech"** – система стеклопластиковых лотков
- **"S5 Combitech"** – система металлических перфорированных и неперфорированных лотков
- **"U5 Combitech"** – система металлических промышленных кабельных лотков
- **"F5 Combitech"** – система металлических проволочных лотков
- **"B5 Combitech"** – универсальная система для проектирования и монтажа кабеленесущих систем и инженерных коммуникаций
- **"L5 Combitech"** – металлические кабельные лотки лестничного типа для прокладки тяжелых кабельных трасс
- **"M5 Combitech"** – универсальные крепежные, соединительные и такелажные изделия для построения кабеленесущих трасс
- **Система огнестойких проходок** – огнестойкие материалы для безопасной прокладки кабеля через стены и перекрытия
- **"Jupiter"** – система молниезащиты и заземления жилых зданий и промышленных объектов
- **"Hercules"** – система магистральных, распределительных и осветительных шинопроводов

### Низковольтное оборудование

- **"Conchiglia"** – шкафы из фибергласа
- **"RAM block"** – универсальные металлические сварные и сборные шкафы, корпуса и стойки управления для создания систем распределения электроэнергии и автоматизации
- **"RAM telecom"** – универсальные шкафы для IT-оборудования
- **"RAM klima"** – система контроля микроклимата для предохранения оборудования
- **"RAM base"** – распределительные пластиковые щитки для размещения модульных устройств в жилых и производственных помещениях со степенью защиты до IP65
- **"RAM box"** – ударопрочные корпуса из поликарбоната со степенью защиты IP67, предназначенные для защиты электроники и низковольтного электротехнического оборудования
- **"Quadro"** – система электропроводки в электроустановках и щитах управления

### Продукция для рынков отопления, кондиционирования и водоснабжения:

- **"Angara"** – система пластиковых коробов и дренажных шлангов для прокладки трасс кондиционирования, отопления и водоснабжения
- **Двустенные дренажные трубы** – система двустенных гофрированных пластиковых труб для отвода сточных, грунтовых вод и проведения скрытой мелиорации



## Преимущества работы с ДКС

### Для дистрибьюторов

#### Финансовая выгода

- Высокая прибыльность продаж продукции ДКС
- Высокая узнаваемость бренда
- Отсутствие демпинга за счет жесткого контроля со стороны ДКС за соблюдением установленного диапазона скидок

#### Логистика и склад

- Ежедневно обновляемая информация о состоянии склада
- Бесплатная доставка продукции ДКС по всей территории РФ до любого регионального склада дистрибьютора
- Детальное планирование производства и графика отгрузок
- Быстрая доставка продукции ДКС во все регионы России

#### Сервис

- Система online-заказов продукции ДКС
- Возможность купить все сразу в одном месте
- Фирменная маркировка всей продукции для автоматизации складского учета
- Размещение информации о всех дистрибьюторах и их торговых точках на сайте ДКС

#### Маркетинг

- Финансовая поддержка региональных маркетинговых программ
- Бесплатное предоставление демонстрационных стендов, демо-образцов, печатных каталогов и рекламных материалов
- Система обучения в online-режиме на сайте ДКС

#### Поддержка

- Привлечение специалистов ДКС для проведения семинаров и презентаций для заказчиков
- Программа ежегодных обучений по всей территории России
- Предоставление инженерной поддержки при проектировании сложных объектов
- Постоянно обновляемая нормативно-техническая документация по всей продукции

### Для проектировщиков

- Взаимодополняемые и совместимые между собой системы продукции
- Возможность использования кабельной проводки в нестандартных помещениях
- Регулярно обновляемый полный каталог продукции
- Консультации и поддержка в сложных проектных решениях
- Разработка специалистами ДКС "Альбома типовых решений" с наиболее часто используемыми конструкциями на базе металлических лотков
- Проведение обучения ведущими специалистами компании

### Для пользователей

- Высокое качество продукции
- Оптимальные цены
- Профессиональный монтаж
- Быстрые сроки поставки
- Длительный срок службы
- Современный дизайн

### Для молодых специалистов

- Возможность быстрого карьерного роста
- Получение профессионального опыта среди специалистов высокого уровня
- Работа в компании – лидере рынка
- Привлекательные условия оплаты труда



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

Представительства АО "ДКС"

Алматы: (727) 237-69-15, Воронеж: (473) 200-87-18, Екатеринбург: (343) 236-66-50, Казань: (843) 527-46-51,  
Краснодар: (861) 212-63-82, Красноярск: (983) 610-97-15, Москва: (495) 916-52-62, Нижний Новгород: (831) 421-67-42,  
Новосибирск: (383) 347-84-24, Пермь: (342) 257-84-88, Ростов-на-Дону: (863) 203-72-59, Санкт-Петербург: (812) 611-10-67,  
Самара: (846) 273-36-14, Уфа: (347) 292-43-54, Хабаровск: (4212) 45-27-07, Челябинск: (351) 245-33-09