

## О компании

Компания ДКС производит продукцию для организации систем электроснабжения, автоматизации и распределения энергии на объектах любого назначения

### Инновационные технологии

Продукция ДКС производится компанией в рамках инновационных программ для электротехнического рынка. ДКС обладает широким перечнем собственных патентов

### Качество и сертификация

Для ДКС важно, чтобы процессы управления и производства продолжали совершенствоваться, поэтому система менеджмента сертифицирована по стандарту ISO 9001. Продукция ДКС – гарант качества для всей отрасли

### Техническая поддержка

Компания ДКС регулярно проводит семинары и технические консультации для своих клиентов и партнеров, оказывает им информационную и инженерную поддержку

### Безопасность

Компания заботится о безопасности продукции.

Мы внимательно следим за производственным процессом и выпускаем продукцию в строгом соответствии с российскими и международными стандартами

### Социальная политика

ДКС поддерживает социальные направления, делает мир лучше, помогая другим: оказывает помощь детским, образовательным и спортивным учреждениям



Мы разрабатываем  
решения для людей,  
которые создают  
окружающие нас объекты



Все решения от ДКС  
на [solution.dkc.ru](http://solution.dkc.ru)





**7** стран

**42** представительства

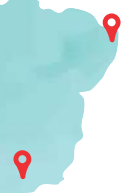
**25** производственно-складских комплексов

**3700** сотрудников

## Группа компаний ДКС

Группа компаний ДКС – один из крупнейших производителей электрооборудования в России и Европе.

Продукция ДКС была использована в различных отраслях промышленности: топливной, энергетической, нефтегазовой, химической, пищевой, при разработке и реализации проектов по строительству солнечных и ветровых электростанций, масштабных инфраструктурных объектов, автомобильных дорог, тоннелей, портов и международных аэропортов.





## ДКС Россия

### Производственно-складские комплексы

Тверь  
Новосибирск  
Владивосток (скоро открытие)

### Коммерческий офис

Москва

### Представительства

Алматы  
Архангельск  
Владивосток  
Волгоград  
Воронеж  
Екатеринбург  
Иркутск  
Казань  
Краснодар  
Красноярск  
Минск  
Москва  
Нижний Новгород  
Новосибирск  
Нур-Султан  
Пермь  
Ростов-на-Дону  
Самара  
Санкт-Петербург  
Саратов  
Севастополь  
Тверь  
Тула  
Тюмень  
Уфа  
Хабаровск  
Чебоксары  
Челябинск  
Череповец



## Инженерный центр

### 1 Отдел техподдержки

Технические консультации клиентов по подбору и монтажу продукции ДКС. Прием, обработка, расчет спецификаций.

### 2 Проектные отделы КНС и НВО

Анализ и разработка технических решений на основе продукции ДКС для проектируемого объекта. Согласование с проектирующей организацией всех составляющих проекта. Создание проектов на основе продукции ДКС, подготовка проектной документации.

### 3 Сервисный отдел

Шеф-монтажные и пуско-наладочные работы, а также ремонт сложного технического оборудования. Организационно-техническое руководство по поставке продукции согласно проекту.

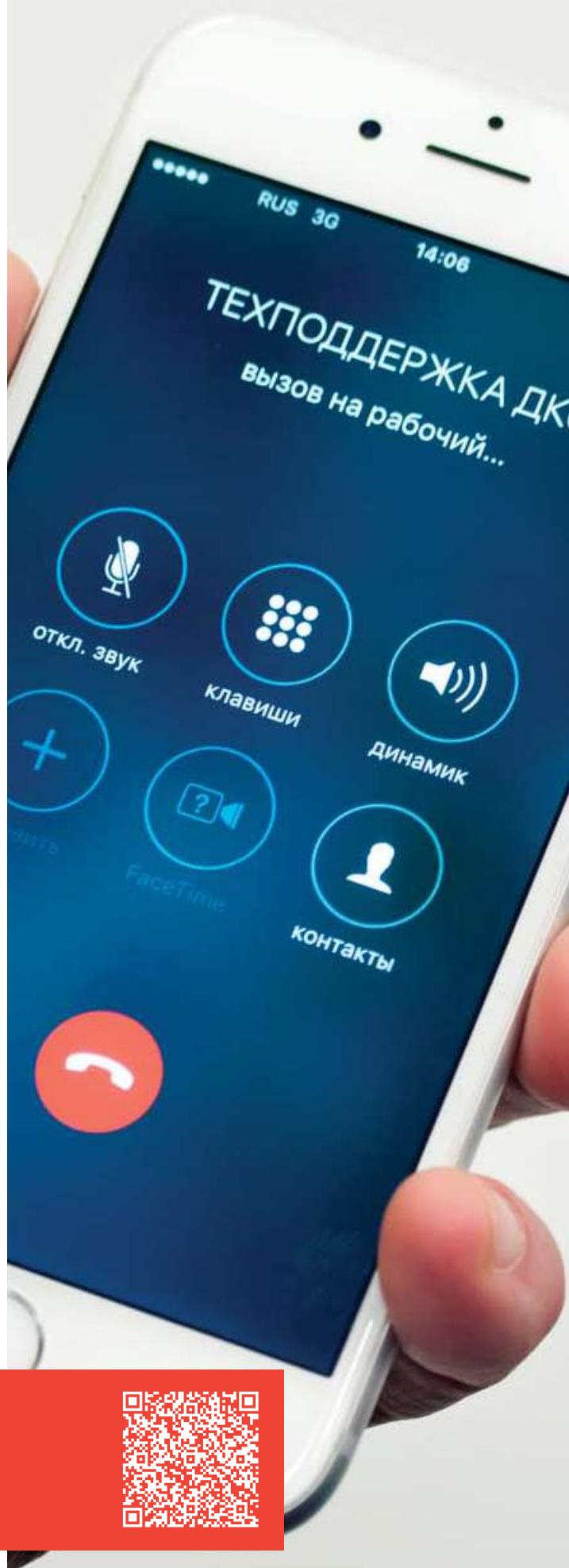


# Ждем ваших обращений!

**3** рабочих дня  
средний срок  
ответа на запрос\*

**50+** запросов  
в техподдержку  
ежедневно

**1200+** принятых  
звонков в  
месяц



Единый центр техподдержки  
8 800 250 52 63  
[support@dkc.ru](mailto:support@dkc.ru)



\*Срок ответа зависит от сложности запроса

## Сервис

### Чертежи и динамические блоки

Библиотека готовых чертежей продукции и динамические блоки облегчают проектирование

### Проектирование в среде BIM

Разработанные плагины позволяют проектировать инженерные коммуникации в формате 3D

### Альбомы типовых решений

Альбомы типовых решений содержат подробные чертежи и схемы монтажа основных узлов соединения

### Базы данных для nanoCAD

Базы данных ДКС для nanoCAD содержат элементы кабеленесущих систем, разветвительные коробки, электроустановочные изделия

## Программное обеспечение

### Fix Combitech

Автоматический просчет количества элементов кабеленесущей трассы листовых, лестничных, стеклопластиковых и проволочных лотков, систем организации рабочих мест, а также всех монтажных элементов и аксессуаров

### Плагины для Revit

Подбор элементов для проектирования шинопроводных трасс и формирование спецификации

### RAM cube

Проектирование и конструирование НКУ

### Конфигураторы

Простой и быстрый подбор комплектующих и формирование спецификации





Мы не только  
производим  
продукцию, но и  
делаем все для  
удобной работы с ней



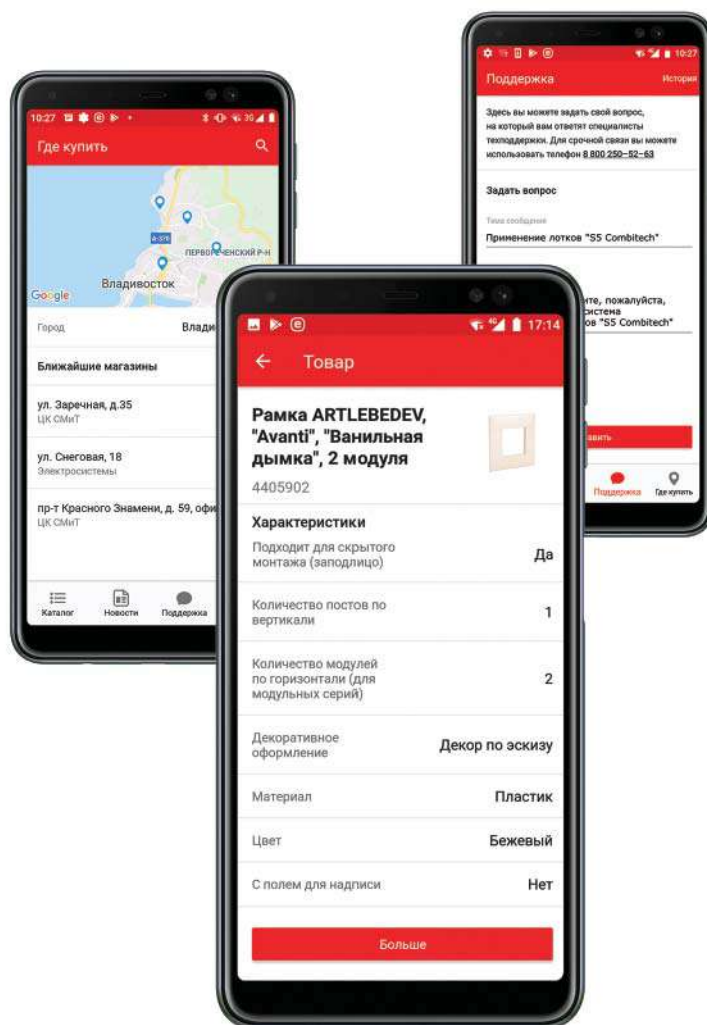
Сервисы доступны на [dks.ru](https://dks.ru)  
в разделе "Техподдержка"







## Мобильное приложение для iOS и Android

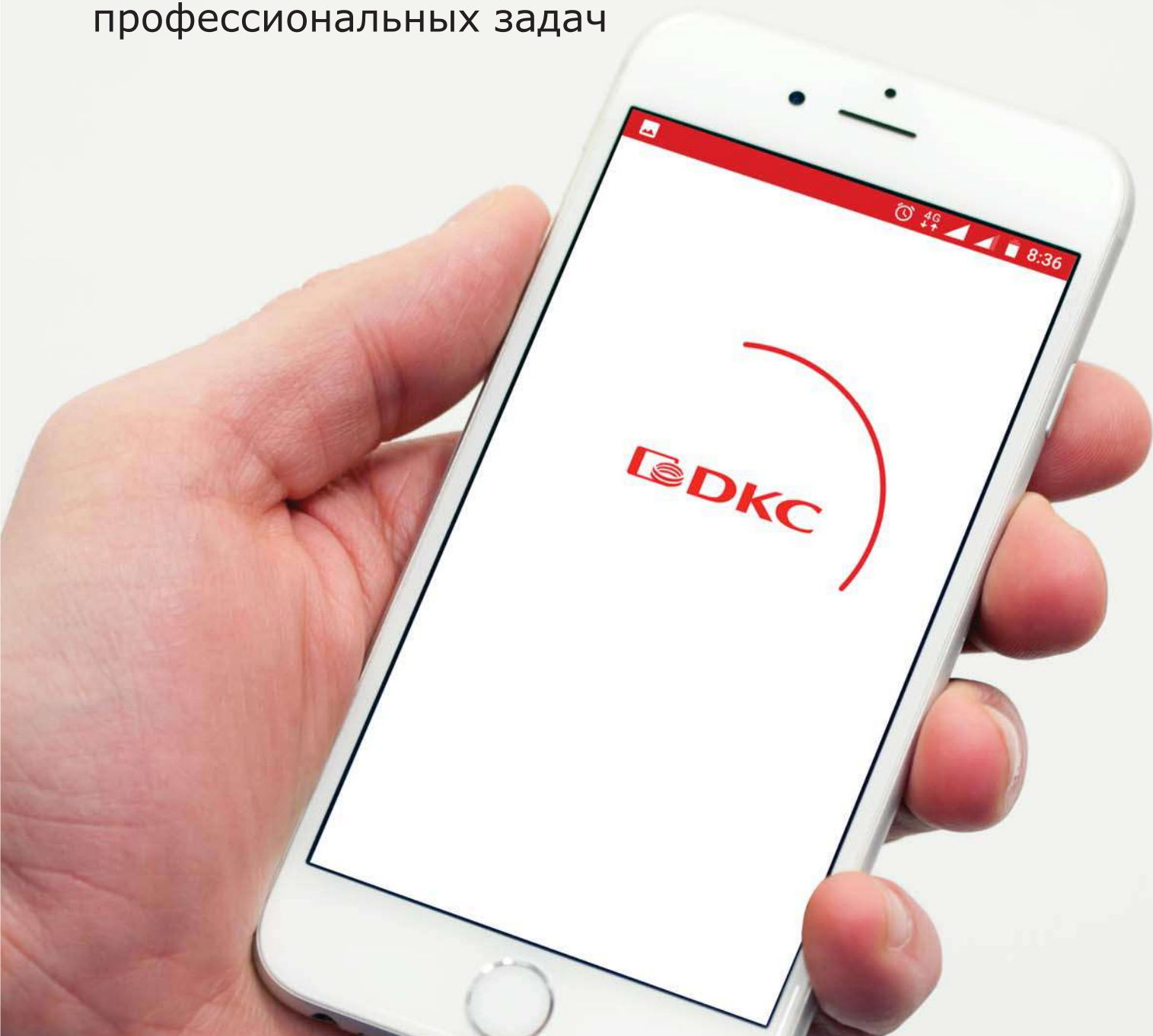


DKC Mobile – это ваш мобильный инструмент

- **Каталог продукции**  
Смотрите изображения продукции и ее подробные характеристики
- **Поиск по штрих-коду**  
Получите всю информацию о продукции с помощью фотокамеры
- **Техподдержка ДКС**  
Задайте вопрос эксперту компании
- **Где купить**  
Ищите ближайшие точки продаж



Скачайте наше мобильное приложение  
и экономьте время при решении своих  
профессиональных задач



DKC Mobile