



Комплексная реализация  
электротехнических проектов



17 лет  
на рынке

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



## О КОМПАНИИ

Компания «РОСЭК» **основана в 2000 году в г. Екатеринбург** как региональное торговое предприятие с небольшим базовым ассортиментным портфелем электротехнической продукции и амбициозными планами развития. Уже в первый год своего становления у компании появились договоры на поставку продукции передовых европейских брендов.

Для расширения географического присутствия компании в целях роста числа клиентов, партнеров и повышения узнаваемости на рынке электротехнического оборудования было принято решение открыть обособленные подразделения в нескольких городах Уральского федерального округа:

**Пермь** (2003 г.), **Челябинск** (2003 г.), **Тюмень** (2005 г.), **Москва** (2015 г.), **Казань** (2017 г.)



За 17 лет работы компания значительно расширила продуктовую линейку, перечень оказываемых услуг и создала собственную производственную базу.

На сегодняшний день компания «РОСЭК» имеет серьезный опыт на рынке электротехнического оборудования, хорошо обученный персонал, мощный технический потенциал, что позволяет реализовывать крупные, технически сложные проекты полного цикла.

17  
лет на рынке

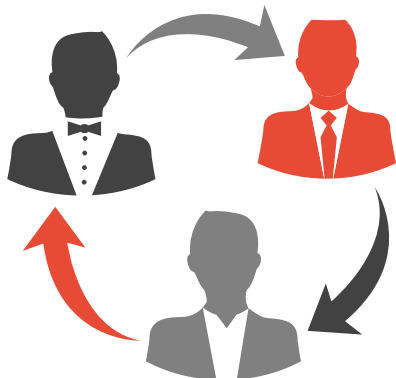
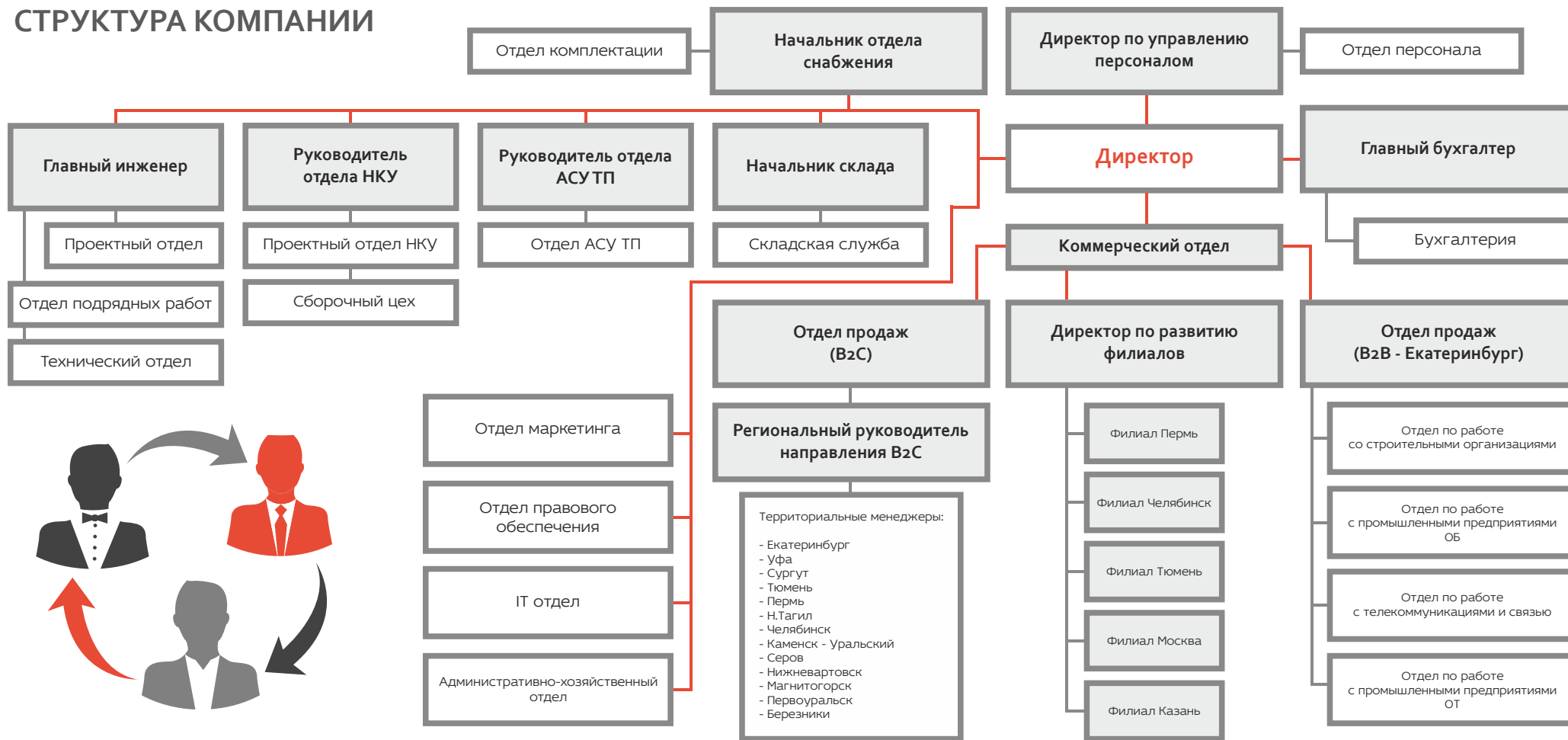
4 000  
кв.м.  
собственных площадей

100 000  
позиций товаров от  
ведущих производителей

1 000 000 000  
руб.  
годовой оборот компании

200  
сотрудников

## СТРУКТУРА КОМПАНИИ



## КОМАНДА

### Ключевые сотрудники



**ПЕТРИКОВ**

**Александр Алексеевич**

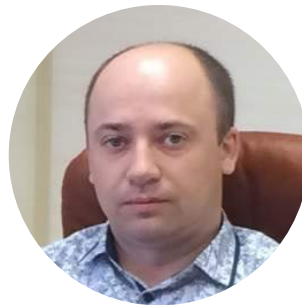
Директор



**ГОРБУНОВА**

**Ирина Юрьевна**

Директор  
по управлению  
персоналом



**ГАЛКИН**

**Денис Игоревич**

Директор по развитию  
филиалов



**АЛЕКСЕЕВА**

**Наталья Александровна**

Главный бухгалтер



**ЗЛОБИНА**

**Евгения Игоревна**

Начальник отдела  
комплектации

## КОМАНДА

### Ключевые сотрудники



**ФЕДОРОВСКИХ**  
Евгений Валерьевич

Главный инженер



**ПАВЛОВ**  
Андрей Юрьевич

Руководитель отдела  
НКУ



**ИШИМБАЕВ**  
Евгений Анатольевич

Руководитель отдела  
АСУ ТП



**НИГАМАТЬЯНОВ**  
Данил Аптельбарьевич

Руководитель проектного  
отдела

## ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



ПОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ



ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



ПРОИЗВОДСТВО НКУ



АВТОМАТИЗАЦИЯ



ПРОИЗВОДСТВО КТП



ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

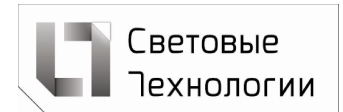


ЭНЕРГОАУДИТ



ОБСЛУЖИВАНИЕ

## ПОСТАВЩИКИ РОСЭК



## СВИДЕТЕЛЬСТВА, СЕРТИФИКАТЫ, ЛИЦЕНЗИИ



Лицензия ФСБ  
на гостайну



Сертификат  
ISO 9001



Свидетельство  
Морского регистра



## СВИДЕТЕЛЬСТВА



Свидетельство СРО проектирование

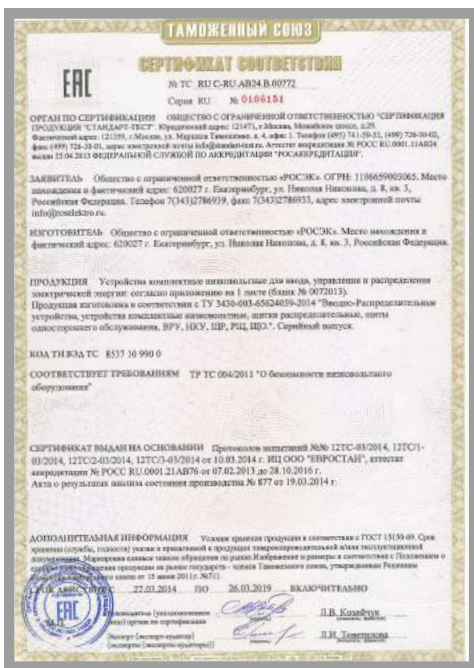


Свидетельство СРО строительство

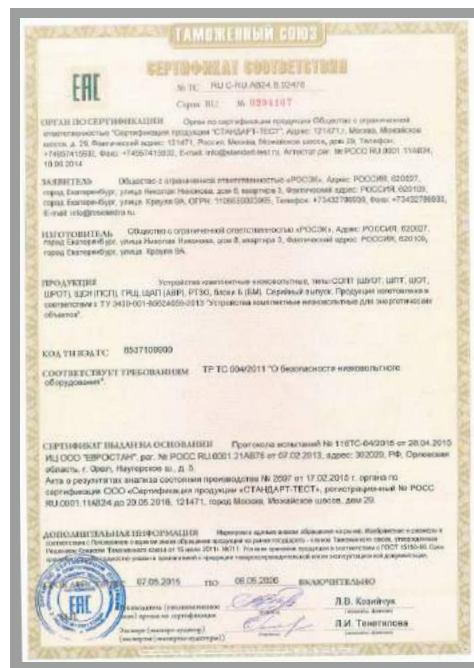


Свидетельство СРО энергетическое обследование

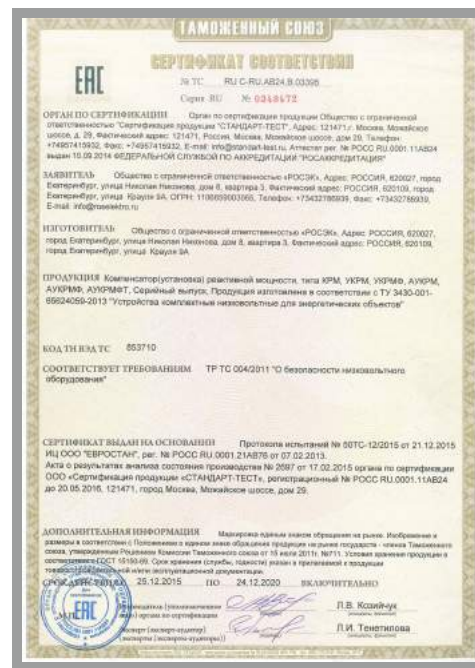
## СЕРТИФИКАТЫ (НКУ)



Сертификат НКУ



Сертификат НКУ ШОТ



Сертификат АУКРМ



Свидетельство о регистрации электролаборатории





## ПРОИЗВОДСТВО НКУ

### КВАЛИФИКАЦИЯ

- Сборщики электрощитов сертифицированы концерном Schneider Electric, каждые 2 года проходят курсы повышения квалификации в специальных учебных центрах, что обеспечивает западноевропейское качество сборки продукции и позволяет реализовывать сложные (а нередко и инновационные!) технические решения.



### КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

- Вся продукция проходит 100% контроль качества: установлен входной контроль комплектующих и выходной контроль собранных электрощитов.
- Проверка работоспособности готового изделия после окончания сборки может производиться в присутствии заказчика.
- В комплект документов, поставляемых с продукцией, входят: паспорт изделия, техническое описание, принципиальная электрическая схема, компоновочный чертеж и все необходимые сертификаты.



➤ НКУ на конструктиве Schneider Electric Prisma PR



➤ Установка компенсации реактивной мощности 675кВАр



➤ Шкаф управления насосной станцией



➤ Шкаф оперативного тока



➤ Вводно-распределительное устройство





## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

На сегодняшний день  
за плечами нашей команды  
более **2 500** успешно  
реализованных  
проектов.





## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

### Выполненные работы:

Изготовление и поставка  
низковольтных  
комплектных  
устройств.

2015 год



**ФГУП «АТОМФЛОТ»**

## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

### Выполненные работы:

Изготовление и поставка трансформаторных подстанций.

2013 год

КОСМОДРОМ «БАЙКОНУР»





## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

### Выполненные работы:

Изготовление и поставка  
низковольтных комплектных  
устройств, прокладка  
кабельных линий.

2013 - 2017 гг.

**ПАО «МЕГАФОН»**



## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

### Выполненные работы:

Поставка светотехнического оборудования, прокладка кабельных линий, изготовление и поставка низковольтных комплектных устройств.

2014 гг.

**ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКИЙ  
МАНЕЖ (г. Тюмень)**





## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

**Выполненные работы:**  
Изготовление и поставка  
низковольтных  
комплектных  
устройств.

2016 год

**ОАО «СТОЙЛЕНСКИЙ ГОК»**



## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

### Выполненные работы:

Изготовление и поставка  
низковольтных  
комплектных  
устройств.

2014 ГОД

**ЗАО «АНТИПИНСКИЙ НПЗ»**

A wide-angle, nighttime photograph of an industrial refinery. The scene is illuminated by numerous warm yellow lights from the facility, creating a stark contrast against the dark blue and purple twilight sky. In the foreground, there is a dense network of metal scaffolding, walkways, and pipes. A prominent feature is a tall, cylindrical distillation column on the right side, marked with alternating red and white horizontal bands. To the left, another large industrial structure is brightly lit. The background shows a vast expanse of industrial buildings and storage tanks, extending towards a distant horizon under a clear night sky.



## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

**Выполненные работы:**  
Изготовление и поставка трансформаторных подстанций, поставка электротехнического оборудования.

**2014-2017 гг.**

**ПАО «КОРПОРАЦИЯ ВСМПО-АВИСМА»**





## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

### Выполненные работы:

Изготовление и поставка  
низковольтных  
комплектных устройств,  
электротехнического и  
светотехнического  
оборудования.

2013-2017 гг.

АО «НОВОКУЙБЫШЕВСКИЙ НПЗ»





## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

**Выполненные работы:**  
Изготовление и поставка  
низковольтных  
комплектных устройств.

2014 год

**ЗАО «МИХЕЕВСКИЙ ГОК»**





## ЗНАКОВЫЕ ПРОЕКТЫ

### Выполненные работы:

Изготовление и поставка  
низковольтных  
комплектных устройств,  
трансформаторной  
подстанции.

2016 год

**БЕЛОЯРСКАЯ АЭС  
АО «КОНЦЕРН РОСЭНЕРГОАТОМ»**







Центральный офис:  
г. Екатеринбург, ул. Крауля, 9А, 3 этаж

info@roselektro.ru  
+7 (343) 278-69-39



**17** лет  
на рынке



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