



**Ваш надёжный
партнёр в сфере
энергетики**



РОСЭК — федеральный дистрибьютор и системный интегратор решений в энергетике

22

года на рынке

200+

сотрудников

45 000+

клиентов

2

млрд Р

оборот
компании

Комплексно решаем задачи в сфере энергетики



Проектирование



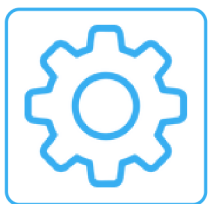
Автоматизация



Дистрибуция

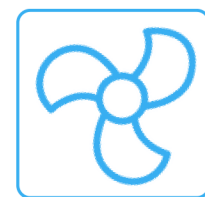


Монтаж и ПНР



Производство

НКУ, КТП, КСО, КРУ



**Системы
вентиляции**



Почему РОСЭК?



22

года на рынке. Будьте уверены в своем партнере

1

партнёр для решения всех задач.
Комплексно реализуем проекты в сфере
энергетики и климатики.



Предоставим разрешительную документацию:
от лицензии ФСБ до СРО

А ещё:



**Оптимизируем
проект под ваши
потребности**

В вашем
распоряжении
целый штат
инженеров

**Произведем НКУ, КТП и
оборудование среднего
напряжения**

Для объектов от ЖКХ
до ОПК и ГОК

С вами на связи 24/7

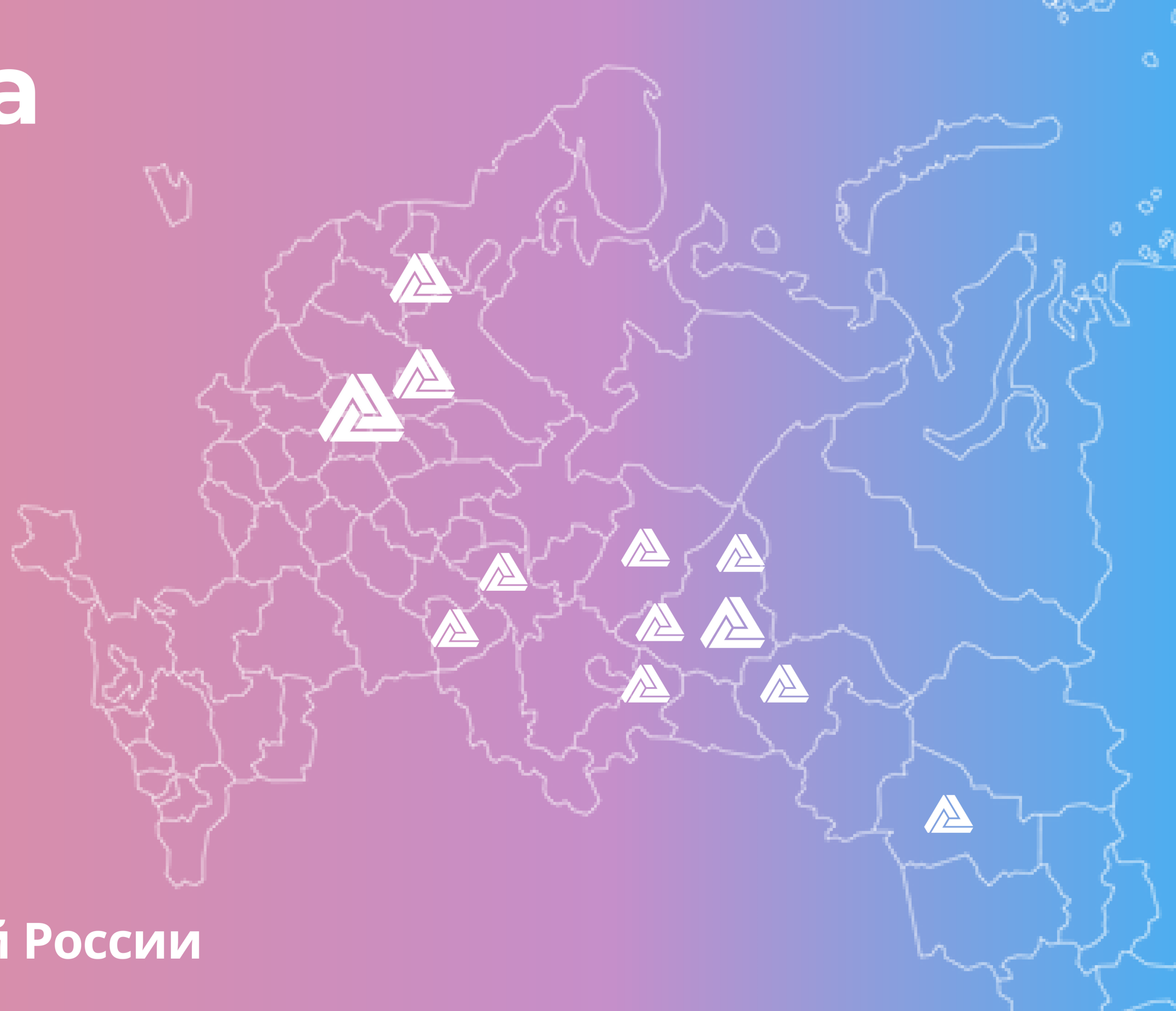
Заказывайте на rosek24.ru
по индивидуальной цене

**Предложим
альтернативу**

550 000 товаров в
постоянном наличии

**Оперативно
доставим со
складов по всей РФ**

**Мы всегда
рядом с
Вами**



Поставляем по всей России

Представляем интересы клиентов



УРАЛЬСКАЯ
торгово-промышленная
палата



СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ
ОБОРОННЫХ ОТРАСЛЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ



АССОЦИАЦИЯ ЭНЕРГЕТИКОВ
ЗАПАДНОГО УРАЛА



Петриков Александр

Директор РОСЭК

Председатель совета по
энергосбережению
Союза предприятий Оборонных
отраслей Промышленности

Дистрибуция



Systeme
electric
Энергия. Технологии. Надежность.

 DKC

CHINT

КЭАЗ
ОСНОВАН В 1945 

 DEKraft

IEK

 legrand


TDM ELECTRIC

 FAROS

VEDA MC

 OSTEC
кабельные трассы

 ЭРА®

 Световые
Технологии

 EKF

ASD
electric

КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
КАБЭКС

 ПРОВЕНТО

OBO
BETTERMANN

invt



Проектная деятельность



Разрабатываем проектную и рабочую документацию:



Систем электроосвещения



Систем электроснабжения до 10 кВ



Решений для ТП и РП до 10 кВ



Сборочное производство



Площадь 1000м



Оборудование

Есть всё необходимое для сборки оборудования на 0,4-10кВ



Сертификация

CHINT, Schneider Electric, ABB, Legrand, DKC, IEK, EKF и других брендов



**Центр адаптации
моноблоков CHINT**



Преимущества сборки РОСЭК



100% поэтапный контроль качества продукции



Гарантия 18 месяцев



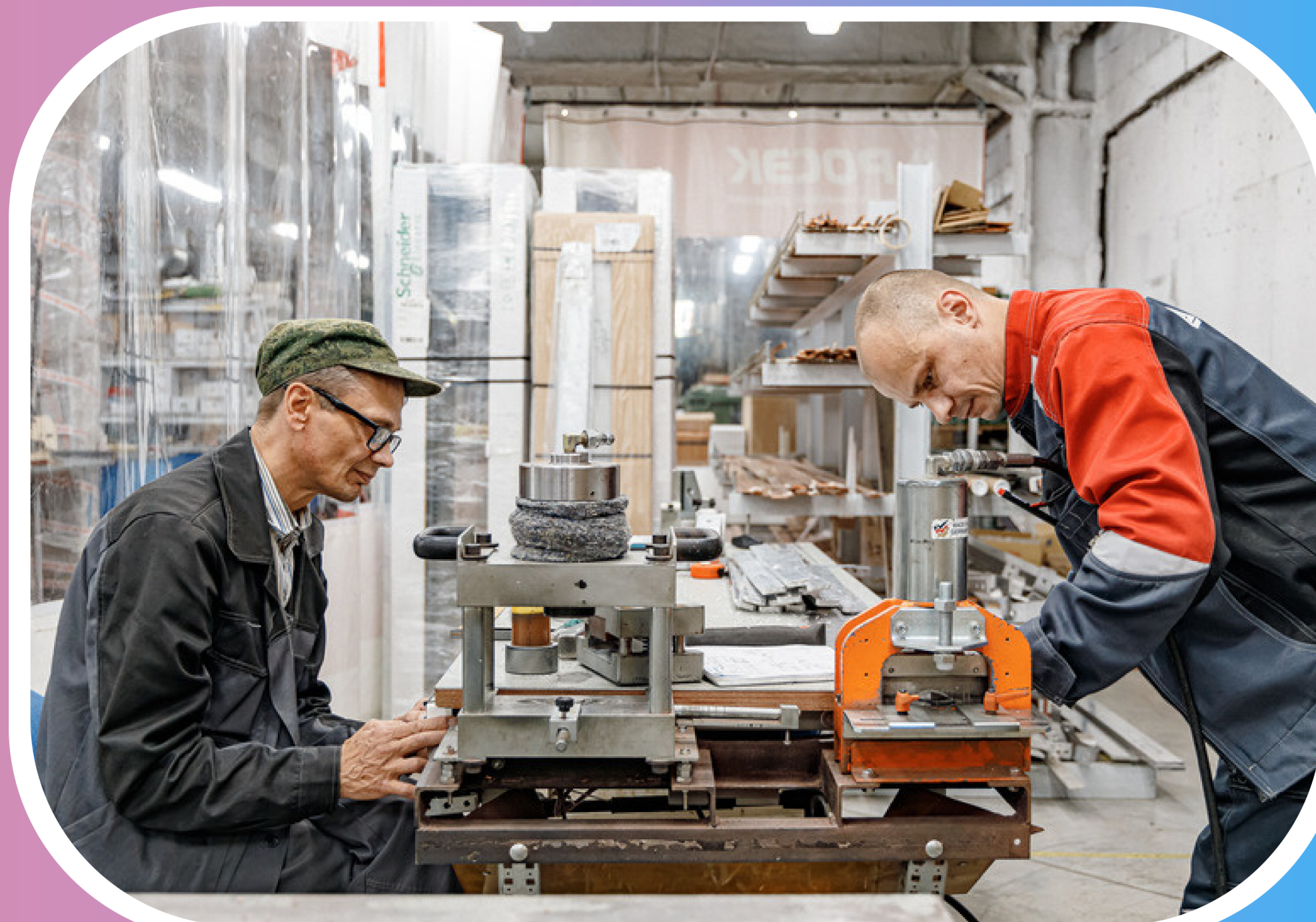
Полный пакет документов



6 лет — минимальный опыт работы конструкторов



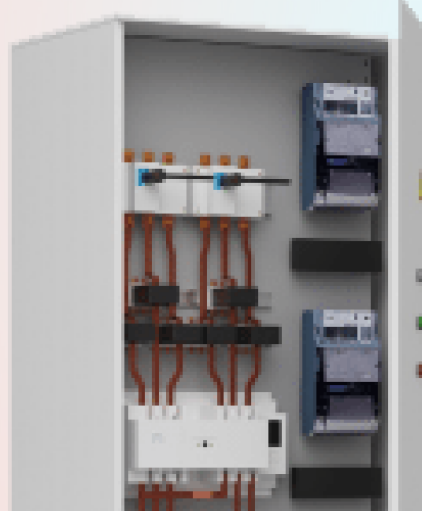
Собственная обработка шин



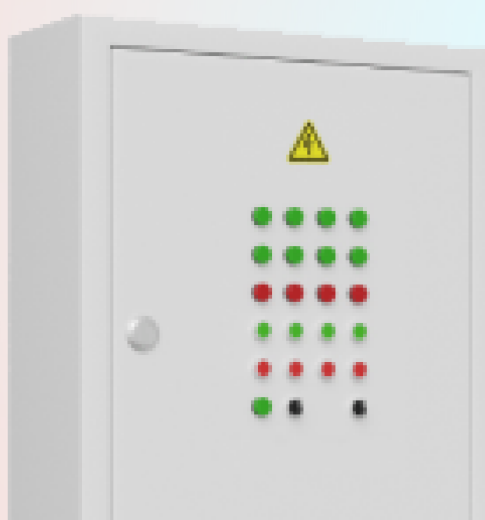
Оборудование низкого напряжения до 1кВ:



ГРЩ



ВРУ



ШУН



АВР



Оборудование низкого напряжения до 1кВ:



УКРМ



Щиты освещения



ШОТ



ШРНН



Оборудование среднего напряжения



КСО



КРУ



Моноблоки CHINT

Камеры сборные одностороннего обслуживания



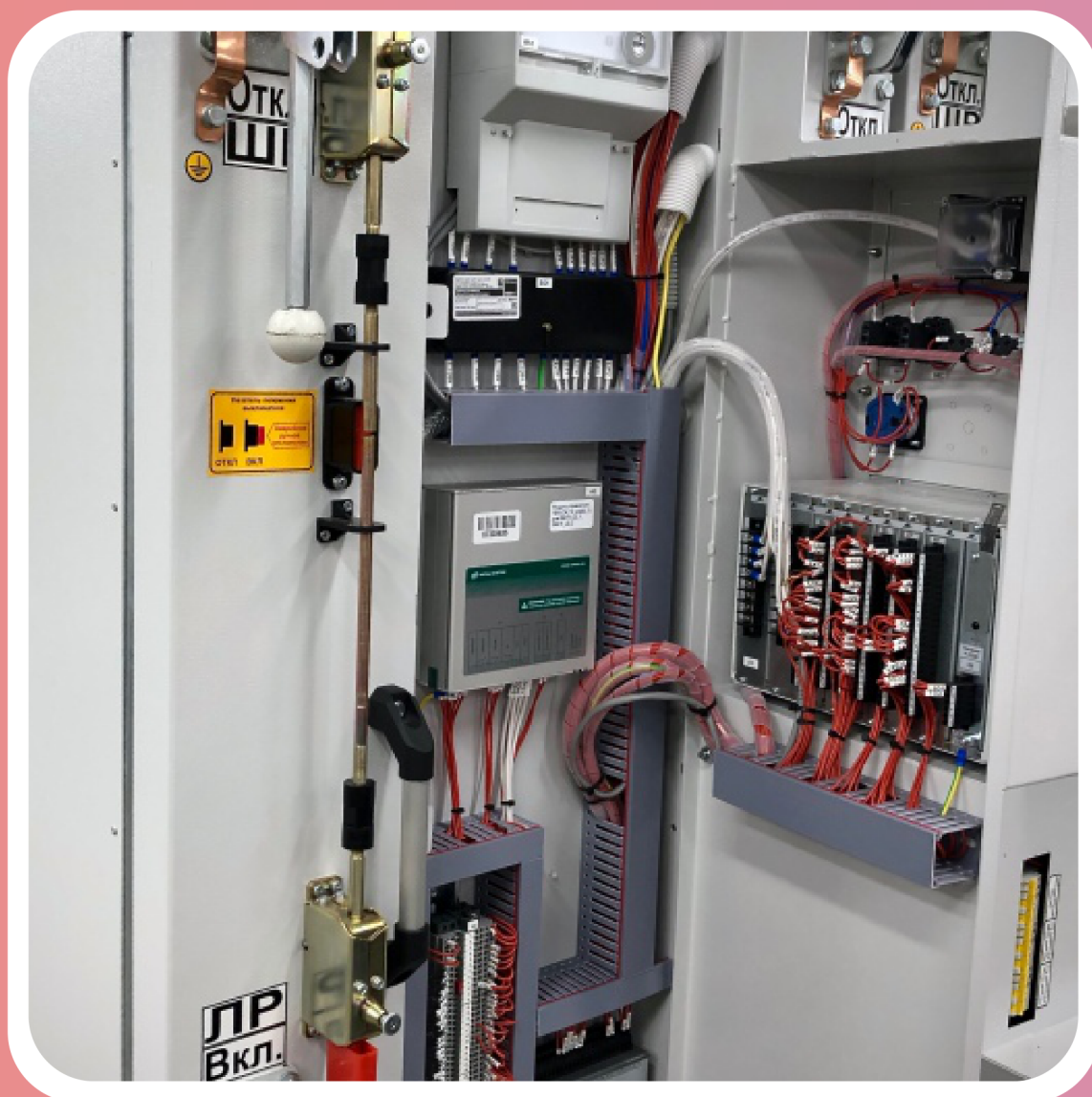
Для работы в
электрических установках
трехфазного переменного
тока частотой 50 и 60 Гц и
напряжением 6 и 10 кВ

Преимущества КСО РОСЭК



- ▶ Цена на 20% ниже рыночной
- ▶ Малые габариты по фронту (750мм)
- ▶ Блокировки от ошибок персонала
- ▶ Вариативность и индивидуальность
- ▶ Ремонтная перегородка исключает возможность включения при обслуживании
- ▶ Корпус из оцинкованной стали окрашен порошковой краской

РУВН Блочного распределительного трансформаторного пункта №25 на КСО РОСЭК г.Ноябрьск

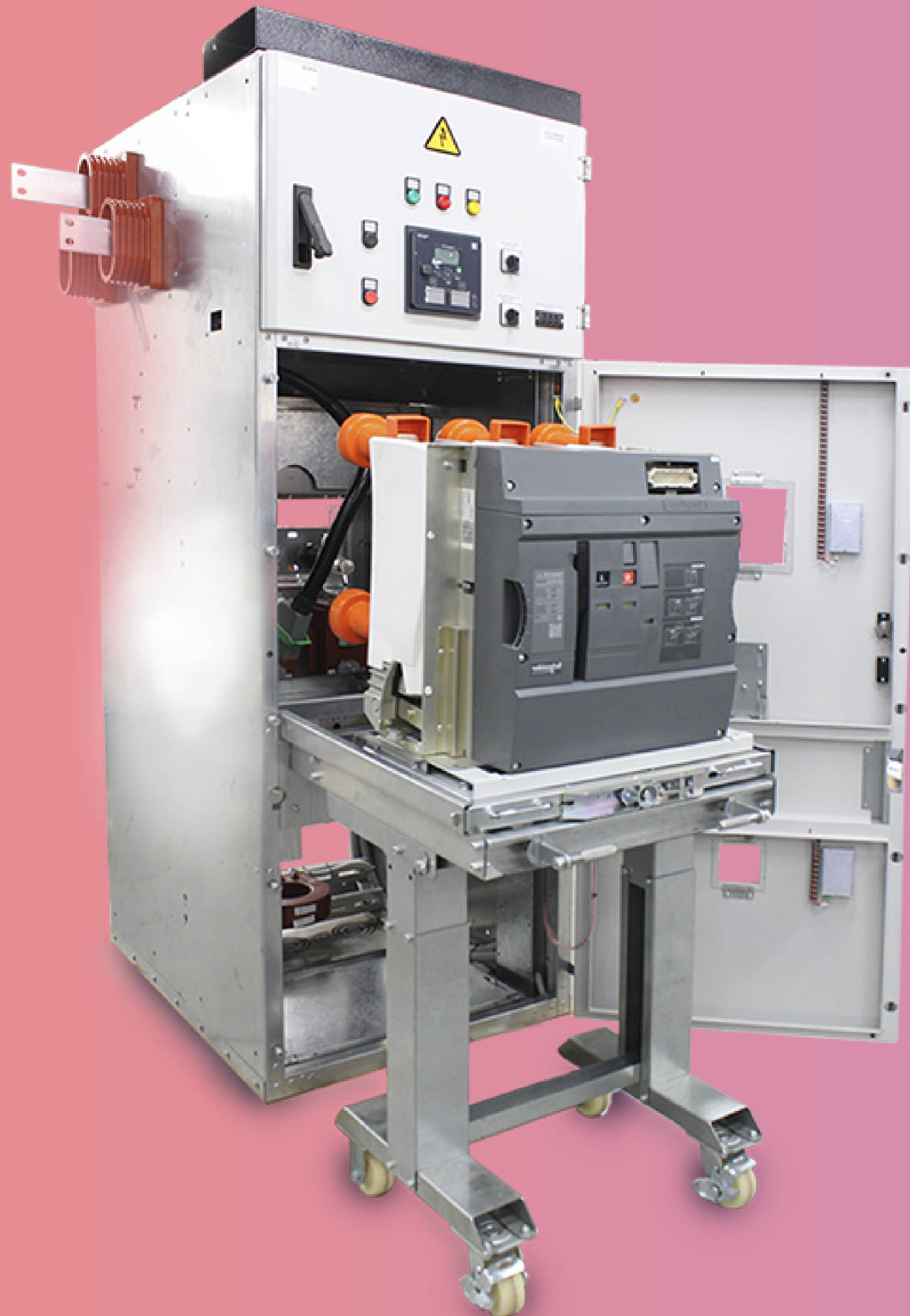


Комплектные распределительные устройства



Для сетей распределения электроэнергии трехфазного переменного тока частотой 50 Гц, номинальным напряжением 6(10) кВ в сетях с изолированной или заземленной нейтралью

Преимущества КРУ РОСЭК

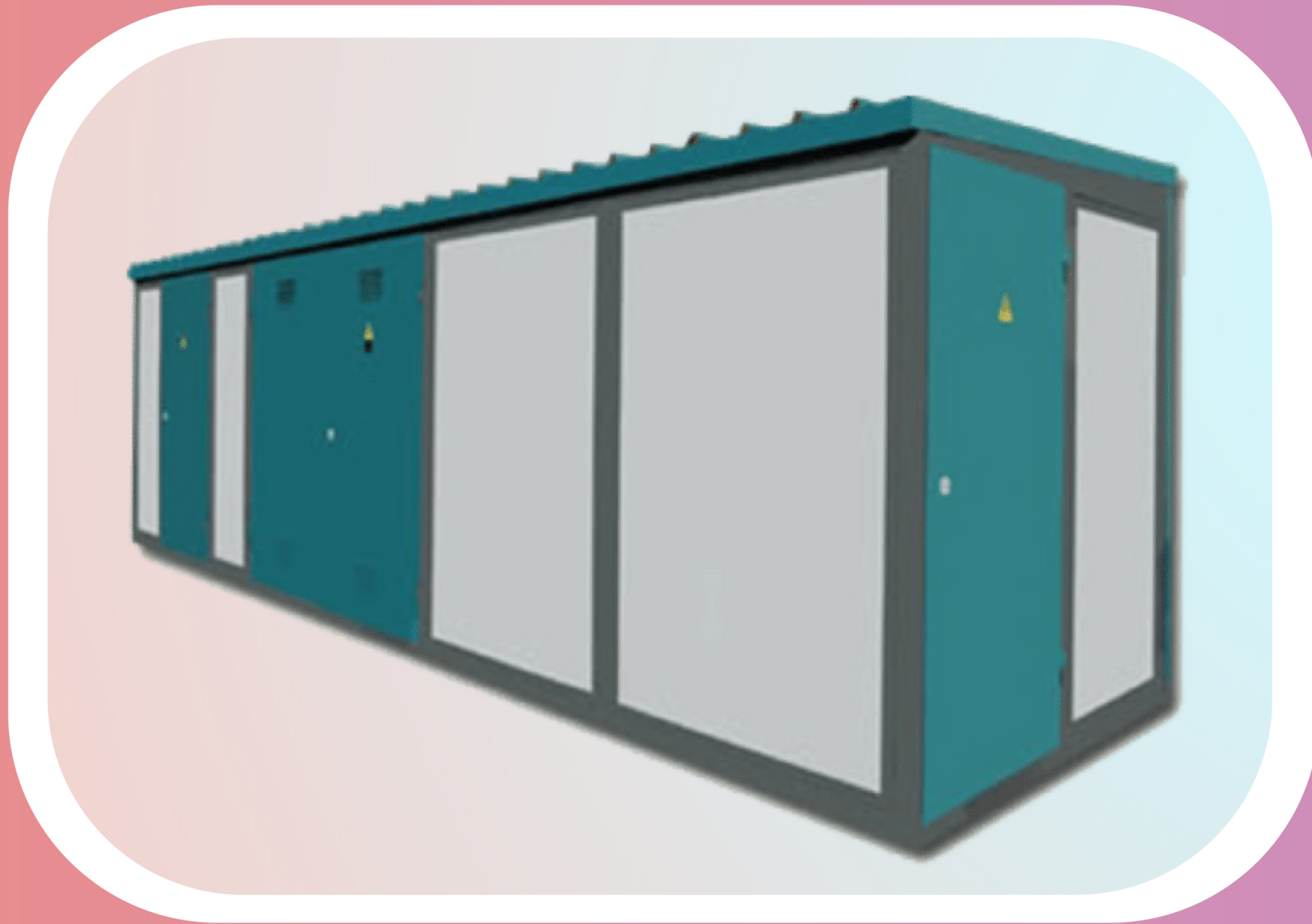


- ▶ 2 типорешения, охватывающие всю сетку функциональных исполнений
- ▶ Функциональные отсеки позволяют применять любое оборудование для нужд различных отраслей
- ▶ Удобство использования и наличие сервисной тележки
- ▶ Сейсмостойкость 9 баллов на высоте 70 м
- ▶ Документация для объектов государственной важности

Производство КТП



Два типа подстанций на напряжение 6(10) кВ мощностью до 2500 кВА:



Блочно-модульные



Встроенные

Преимущества КТП РОСЭК



- ▶ Многообразие технических решений: одно и двухблочное исполнение
- ▶ Малые габариты
- ▶ Легкость транспортировки
- ▶ Простота сборки без применения электросварки
- ▶ Быстрый ввод в эксплуатацию
- ▶ Полный заводской монтаж



КТП производства РОСЭК Монтаж на космодроме «Байконур» Казахстан



Центр адаптации моноблоков



Наличие

Сэкономьте 6 месяцев ожидания



Доработки под ваше ТЗ

Установим дополнительно: релейную защиту, коммерческий учет электроэнергии и передачу данных



Изготовим КТП



Экономия 20%

CHNT





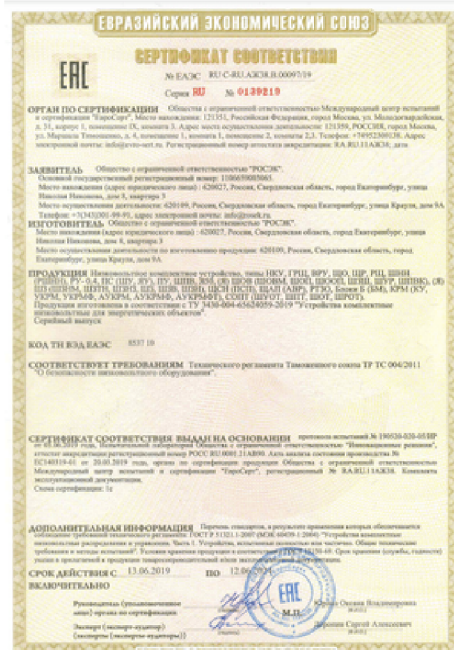
Еще больше о моноблоках и ценах



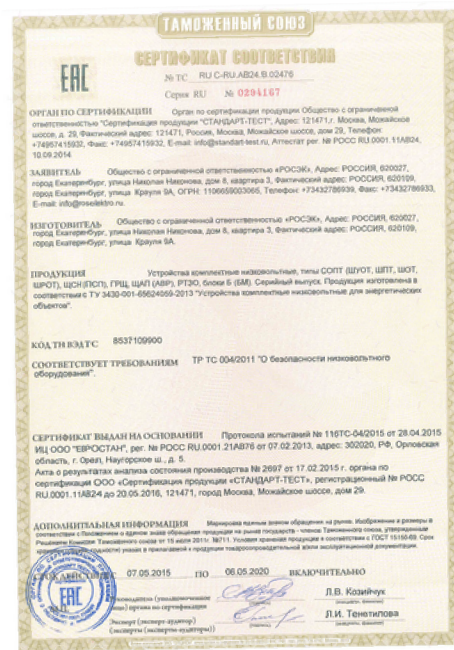
от 900 тыс. руб.



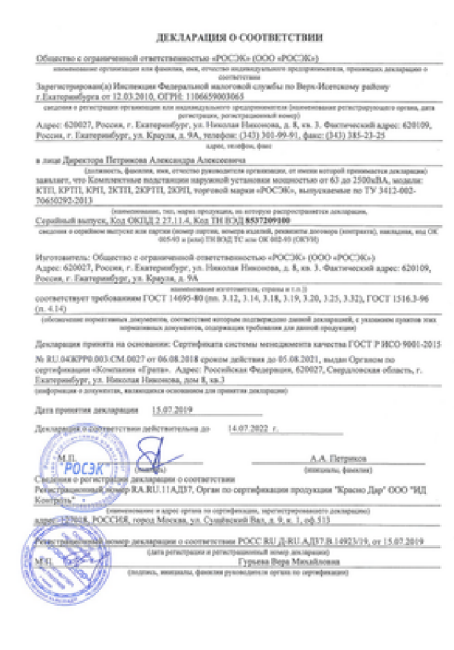
Сертификаты на производство



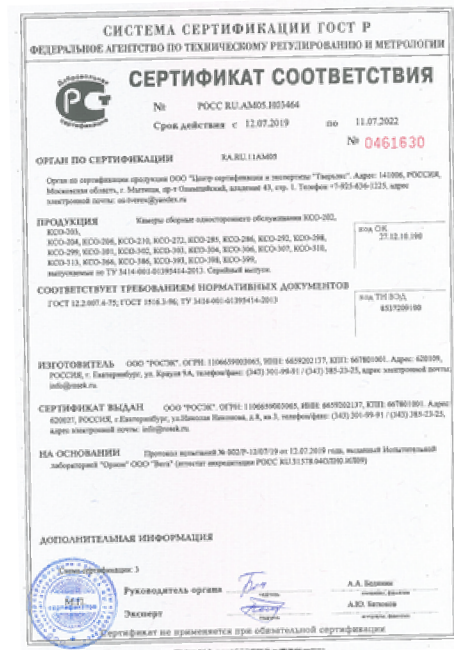
Сертификат НКУ



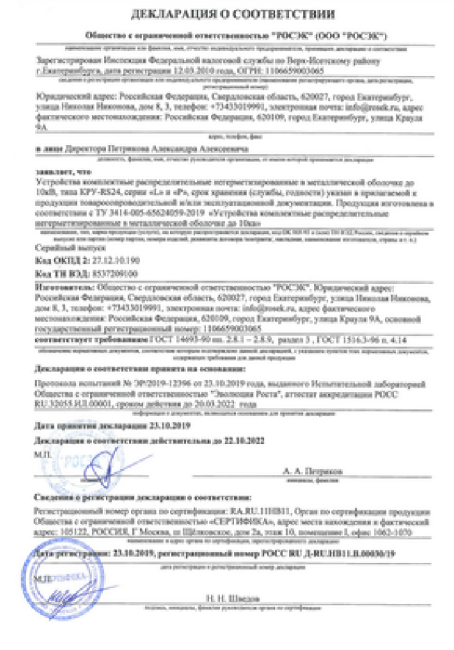
Сертификат НКУ ШОТ



Декларация на КТП



ГОСТ на КСО



Декларация КРУ



Лицензия Schneider Electric



Лицензия АВВ



Лицензия ДКС



Свидетельство о регистрации электролаборатории



Удостоверение Главного инженера

Электромонтажные работы

РОСЭК имеет
необходимые
лицензии для
монтажа и ПНР



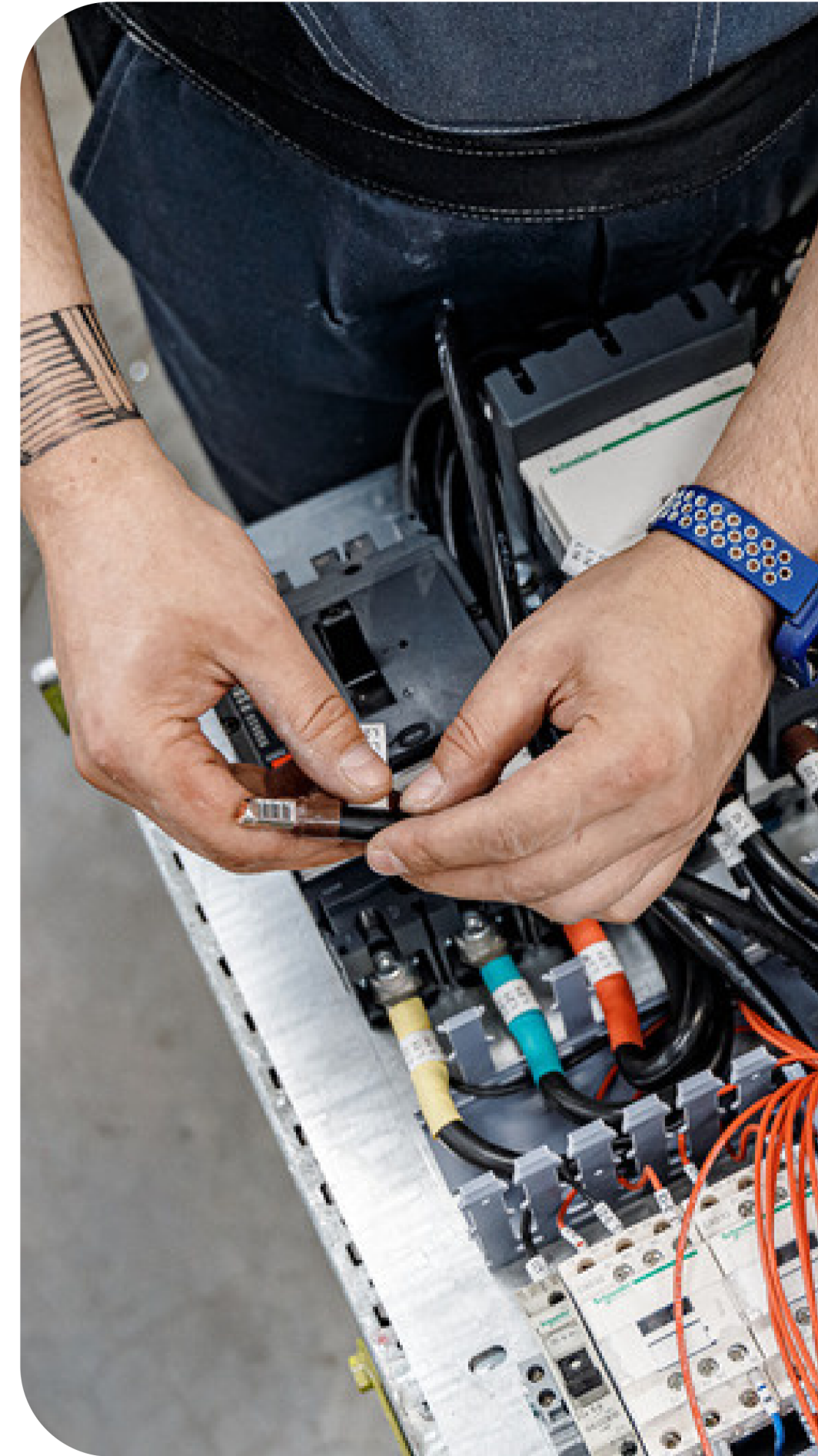
Есть собственная
сертифицированная
электролаборатория



Работаем в сетях
низкого, среднего и
высокого напряжения



Персонал аттестован
в Ростехнадзоре и
обучался в
корпорации Росатом



Обслуживание



Гарантийное
обслуживание
оборудования,
поставленного РОСЭК

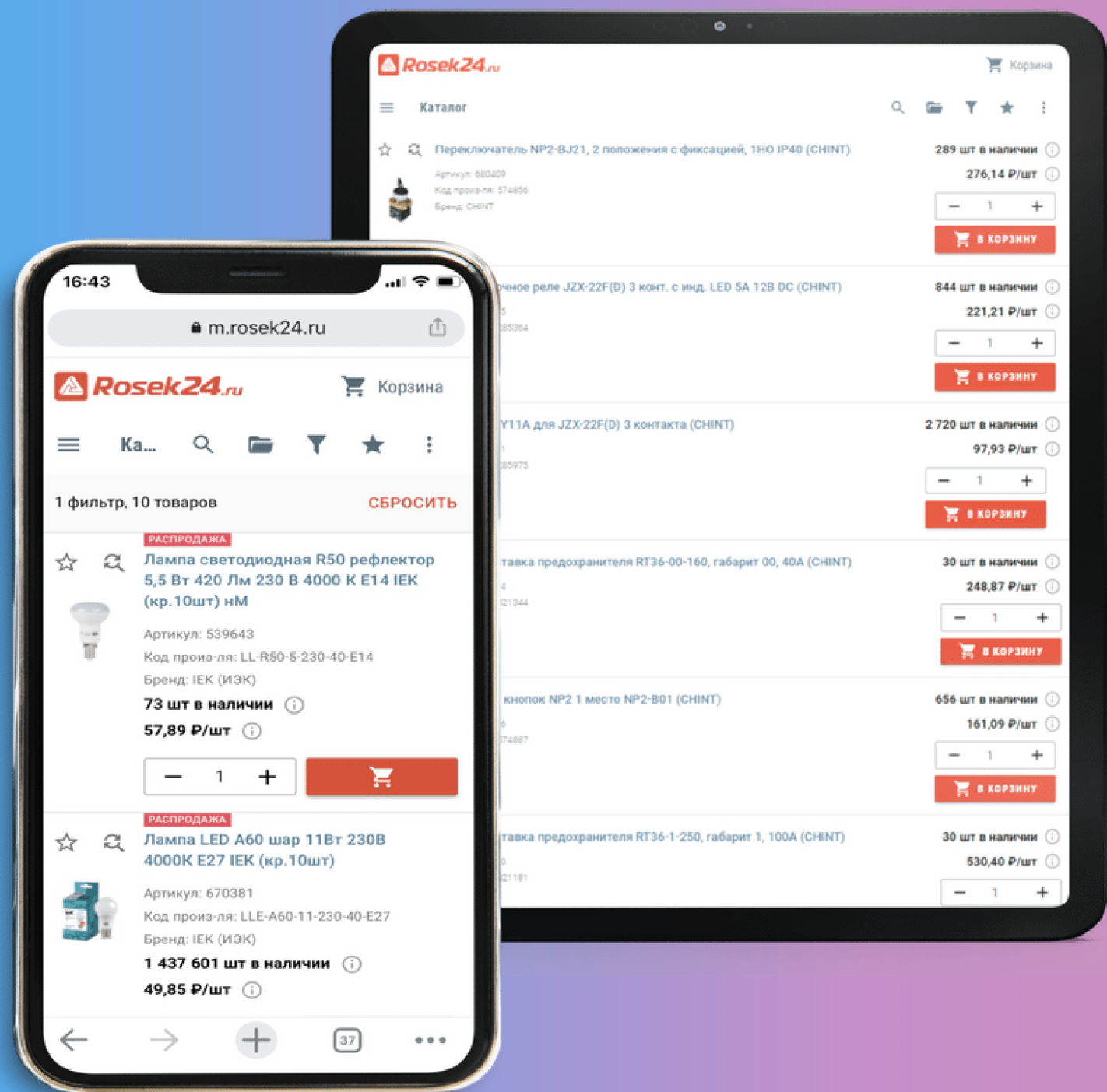


Проведение ТО,
пусконаладочных
работ и
профилактических
испытаний



Обучение персонала
заказчика правилам
работы с
оборудованием





 **Rosek24.ru**

с нами удобно

Почему удобно?



Индивидуальные скидки



Актуальная цена



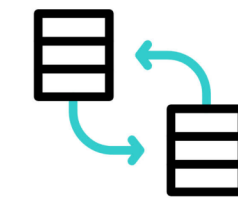
Остатки и наличие



Загрузка смет



Кешбэк и бонусы



Подбор аналогов



КП для клиентов



Документооборот



**Доверие клиента и
государства — наш
знак качества**

Документы

**САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
АССОЦИАЦИЯ СТРОИТЕЛЕЙ УРАЛА**

+7 (343) 35-111-78
+7 (343) 35-111-79
office@uralsro.ru
www.uralsro.ru

**АССОЦИАЦИЯ
СТРОИТЕЛЕЙ
УРАЛА**

**ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ**

«18» марта 2020 г. №00000000000000000000000819

Саморегулируемая организация Ассоциация строителей Урала
(СРО Ассоциация строителей Урала)

СРО, основанные на членстве лиц, осуществляющих строительство
620014, г. Екатеринбург, ул. Бориса Ельцина, 1а, оф. 10.5, www.uralsro.ru, office@uralsro.ru
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-С-103-07122009
выдана Обществу с ограниченной ответственностью «РОСЭК»

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «РОСЭК» (ООО «РОСЭК»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6659202137
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1106659003065
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	620027, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Николая Никонова, д. 8, кв. 3
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	---

Выписка РОСЭК из СРО
по проектированию на
суммы до 60 млн руб

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федеральной службы
по техническому, технологическому
и интеллектуальному
патенту от 4 марта 2019 г. N 86

**ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ**

«18» марта 2020 г. №29

Саморегулируемая организация Ассоциация Проектировщиков «Уральское общество
архитектурно-строительного проектирования»
(СРО АП УралАСП)

СРО, основанные на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации
620075, г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, дом № 22, офис 408, www.prasp-sro.ru, pr-
asp@mail.ru

Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-П-028-24092009
выдана Обществу с ограниченной ответственностью «РОСЭК»

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «РОСЭК» (ООО «РОСЭК»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6659202137
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1106659003065
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	620027, РОССИЯ, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Николая Никонова, д. 8, 3
1.5. Место фактического осуществления деятельности (только для индивидуального предпринимателя)	---
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	274
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации (число, месяц, год)	22 августа 2019 г.
2.3. Дата (число, месяц, год) и номер решения о	22 августа 2019 г., №244

Выписка РОСЭК из СРО
по строительству на
суммы до 500 млн руб



Свидетельство члена Союза
предприятий оборонных
отраслей промышленности

Стандарт качества EurASIS Quality standard EurASIS

Система добровольной сертификации «Стандарт качества EurASIS»
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации РОСС RU.31236.01ЖРР0

Орган по сертификации «Компания «Грата»
620014, г. Екатеринбург, ул. Шейкманна, д. 55, оф. 1412
Тел.: 8 (343) 387-87-47, эл. почта: info@grata.ru
(Регистрационный номер RU.31236.01ЖРР0.OC.003)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU.04ЖРР0.003.СМ.0027

Выдан: Обществу с ограниченной ответственностью «РОСЭК»
Российская Федерация, 620027, Свердловская область,
г. Екатеринбург, ул. Николая Никонова, дом 8, кв. 3
Тел. +7 (343) 385-23-25, факс +7(343)278-59-06 эл. почта: info@rosek.ru
ОГРН: 1106659003065 ИНН: 6659202137

Настоящий сертификат удостоверяет, что
Система менеджмента качества при осуществлении видов работ,
указанных в приложении к настоящему сертификату соответствия

Соответствует требованиям:
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) «Системы менеджмента качества. Требования»

Основания для выдачи:
Решение экспертной комиссии ОК «Компания «Грата» № 0027 (ИСО) от 06.08.2018 г.

Дата регистрации: 06 августа 2018 г. Срок действия до: 05 августа 2021 г.

Руководитель органа по сертификации *И.Д. Винокурова*
Эксперт *А.С. Калмагамбетов*

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать условия выполнения работ в соответствии с
вышеуказанным стандартом, что будет подтверждаться при контроле органа по сертификации системы
«Стандарт качества EurASIS» и подтверждаться при применении системы менеджмента качества

50 003173

Сертификат
ИСО 9001

Документы



Лицензия на право эксплуатации ядерной установки



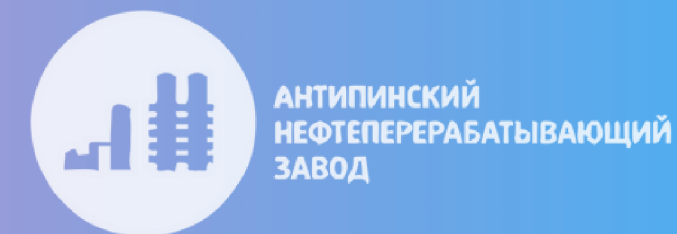
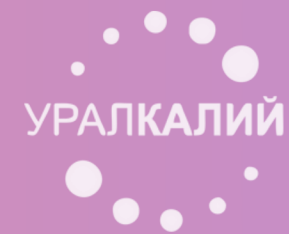
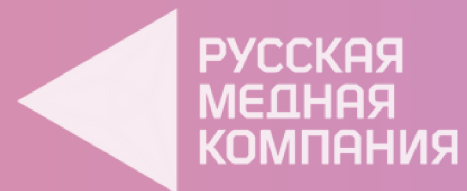
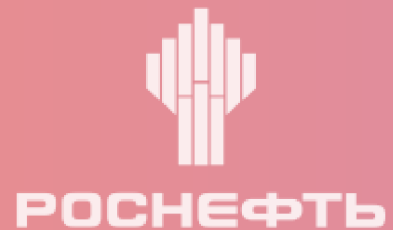
Лицензия МЧС



Лицензия ФСБ на гостайну



Свидетельство о типовом одобрении - морской регистр



Клиент — главная ценность



ФГУП "Атомфлот"

Предприятие ОПК
г. Мурманск

- Изготовление, поставка НКУ
- Электромонтажные работы



Космодром "Байконур"

Предприятие ОПК
г.Байконур, Казахстан

- ▶ Изготовление, поставка КТП
- ▶ Монтаж трансформаторных подстанций



ФГУП "ВИАМ"

Научно-исследовательский
институт
г.Москва

- ▶ Проектирование, поставка, монтаж и пусконаладочные работы разделов:
 - электроосвещение
 - силовое электрооборудование
 - молниезащита
 - электроснабжение
- ▶ Проектирование, изготовление и монтаж РУ 0.4кВ



ОКБ "Новатор" (Алмаз-Антей)

Предприятие ОПК
г.Екатеринбург

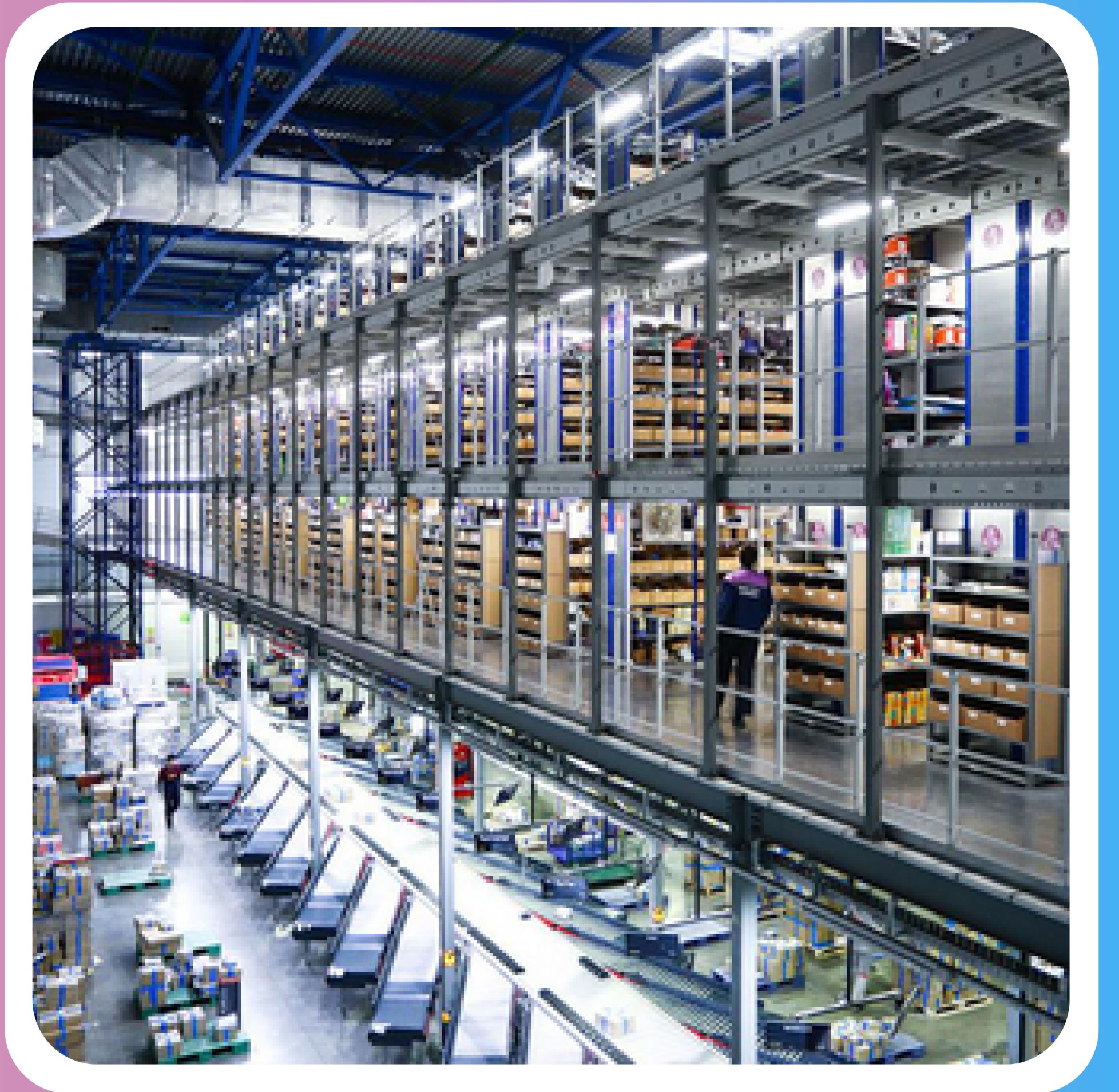
- ▶ Проектирование, поставка, монтаж высоковольтных ячеек ABB Safe Plus
- ▶ Проектирование, поставка, монтаж, пусконаладочные работы разделов:
 - электроосвещение
 - силовое электрооборудование
 - молниезащита
 - электроснабжение



OZON

Складской комплекс
г.Екатеринбург

- Доставка электрооборудования и освещения
- Проектирование, изготовление и монтаж НКУ, РУ 0.4кВ
- Электромонтажные работы



УЭМЗ РОСАТОМ

Предприятие ОПК
г.Екатеринбург

- Доставка электрооборудования, металлоконструкций, приточных установок
- Проектирование, изготовление и монтаж НКУ, КТП
- Электромонтажные работы
- Проектирование и монтаж общеобменной вентиляции производственных корпусов



УГМК-АГРО

Агрокомплекс
г.Верхняя Пышма

- ▶ Проектирование, поставка электротехнического оборудования и освещения
- ▶ Электромонтажные работы



Староцементный завод

Промышленное предприятие
г.Сухой Лог

- ▶ Проектирование, поставка, монтаж и пусконаладочные работы разделов:
 - электроосвещение
 - силовое электрооборудование
 - молниезащита
 - электроснабжение
- ▶ Автоматизация технологических процессов мельниц помола



МЗИК

Предприятие ОПК
г.Екатеринбург

- ▶ Электромонтаж пожарной сигнализации, поставка электротехнического оборудования и металлоконструкций
- ▶ Проектирование, изготовление и монтаж НКУ



Артиллерийский завод №9

Предприятие ОПК
г.Екатеринбург

- ▶ Проектирование, поставка, монтаж и пусконаладочные работы разделов:
 - электроосвещение
 - силовое электрооборудование
 - электроснабжение
- ▶ Испытательные работы инженерных систем



Томинский ГОК

Промышленное предприятие
Челябинская область

- ▶ Проектирование, поставка, монтаж и пусконаладочные работы разделов:
 - электроосвещение
 - силовое электрооборудование
 - электроснабжение
- ▶ Проектирование, изготовление, монтаж НКУ





**Комплексный подход к
решению Ваших задач**



rosek.ru | rosek24.ru

Давайте дружить



 @rosek24_ru



 @rosek24