



Renhotec Group

Renhotec Group — ваш надёжный партнёр в области соединительных технологий
Мы специализируемся на производстве разъёмов и кабельных сборок с 2005 года

О компании Renhotec

Renhotec Group была основана в мае 2005 года, и специализируется на проектировании, производстве и экспорте различной номенклатуры электронных разъёмов более 15 лет

Renhotec Group

Наша История

Начав с телекоммуникаций в 2005 году, мы вышли на рынки промышленности, авто и «зелёной» энергетики

Наша Команда

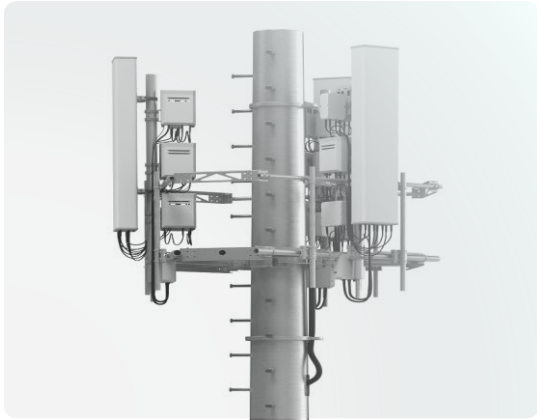
Более 280 сотрудников по всему миру. Полный цикл производства и продаж с поддержкой глобальной маркетинговой и логистической сети

Наши Ценности

Благодаря глубокому пониманию ключевых технологий соединительных систем и вертикальной интеграции по всей цепочке поставок, мы можем предложить нашим партнерам комплексные, готовые к внедрению решения



Наши продукты и области применения



телекоммуникации



энергетика нового поколения



промышленность



автомобильная промышленность

Решения для соединительных систем



соединители



кабельные сборки

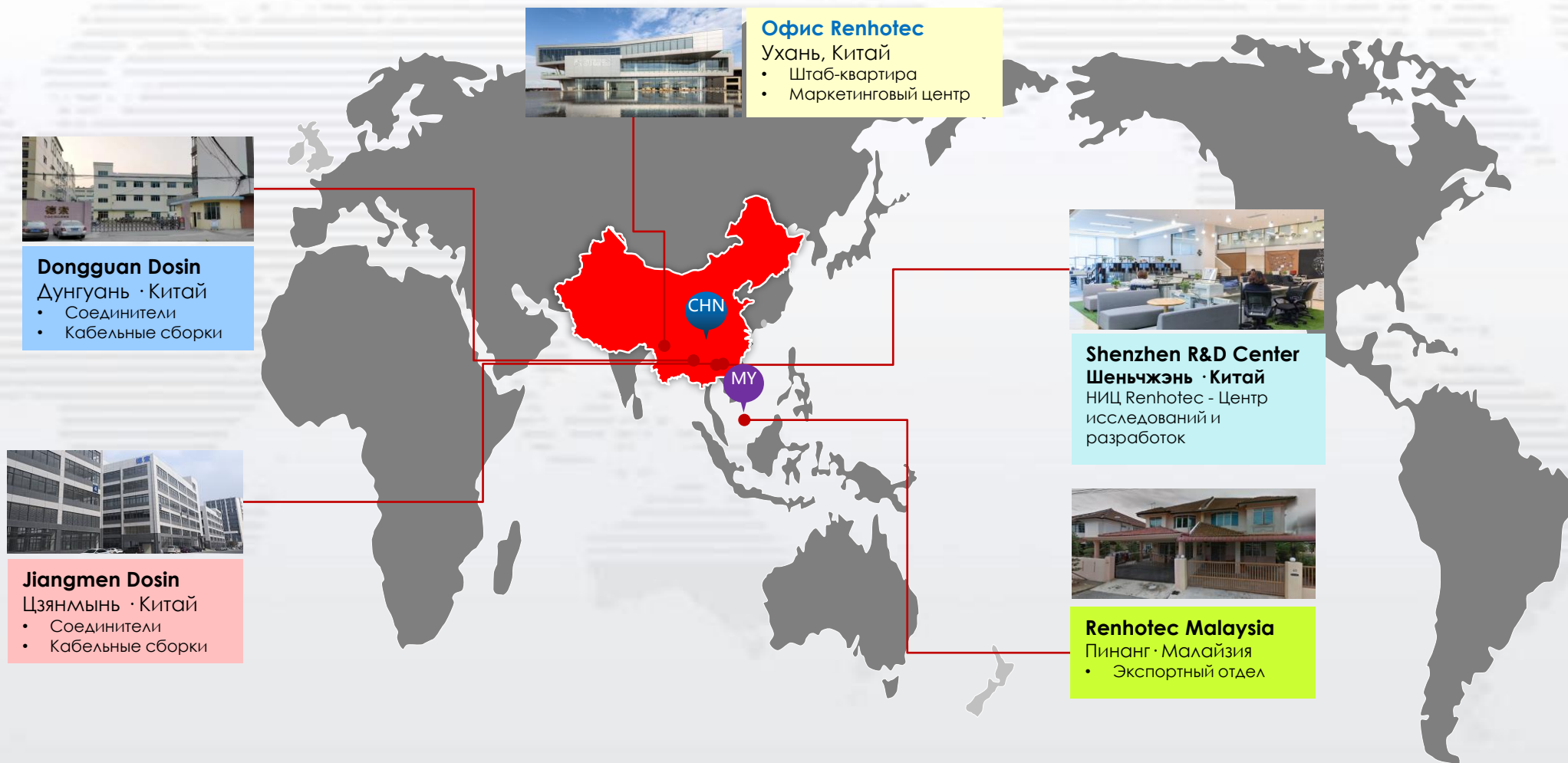


антенны



контакты

География присутствия Renhotec



Наша История

Цель компании - занять лидирующую позицию в индустрии разъёмов, быть признанной профессиональным сообществом и создать комфортную рабочую среду для сотрудников.

2024

Продажи превысили \$50 млн
Продажи в РФ - \$10 млн
Более 300 сотрудников по ГК



2022

Открытие фабрики в Цзянмыне
Общая площадь завода — свыше
100 000 кв. футов



2017

Запуск Elecbee



Платформа для мелкооптовых поставок электроники

2015

Создание Renhotec Group

Открытие маркетингового центра в Ухане



2005

Основание DOSIN Electronics

Начало деятельности в сфере телекоммуникационных подключений



Контроль качества

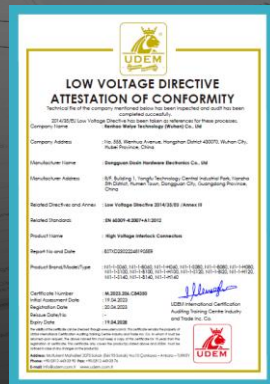
Наша аккредитованная лаборатория проводит комплексное тестирование разъемов: механические, электрические и климатические испытания



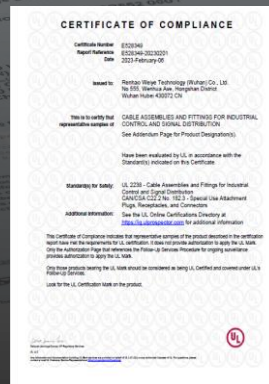
ISO9001



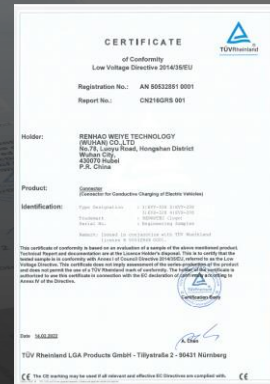
IATF16949



CE



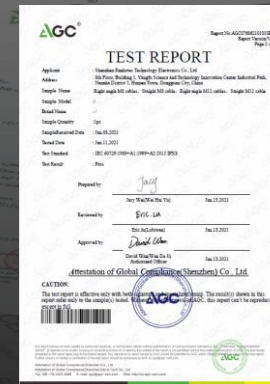
UL



TUV



REACH SVHC



IPX8



RoHS

Производственные мощности

Разработка оснастки

Токарные станки



- более 15 единиц
- ПО: UG, SolidWorks, HFSS

Фрезерные станки



DSMJ-002 – более 13 единиц

Прочее



- Шлифовальные станки: >15 шт.
- Накатные станки: >12 шт.
- Сверлильные станки: >12 шт.

Сборочные линии

Обработка провода

- Оборудование для сборки разъёмов (полуавтомат): более 50 шт.
- Машины для резки и зачистки проводов: более 70 шт.



Производственные линии

- 3 линии полуавтоматической сборки разъёмов
- Ручная сборка: 3 линии



Металлообработка

Токарная обработка — удаление лишнего материала с заготовки. Используется для резьбы, сверления, полировки.



Литьё и формование

Литьё под давлением

- 2 цеха, больше 20 станков



Инжекционное формование

Больше 13 станков



Наши партнёры и заказчики

Проекты «ПОД КЛЮЧ»



Промышленность



Телекоммуникации



Энергетика



Проекты в России



Мы гордимся тем, что мы делаем. Каждый проект важен для нас. Мы всегда готовы помочь.

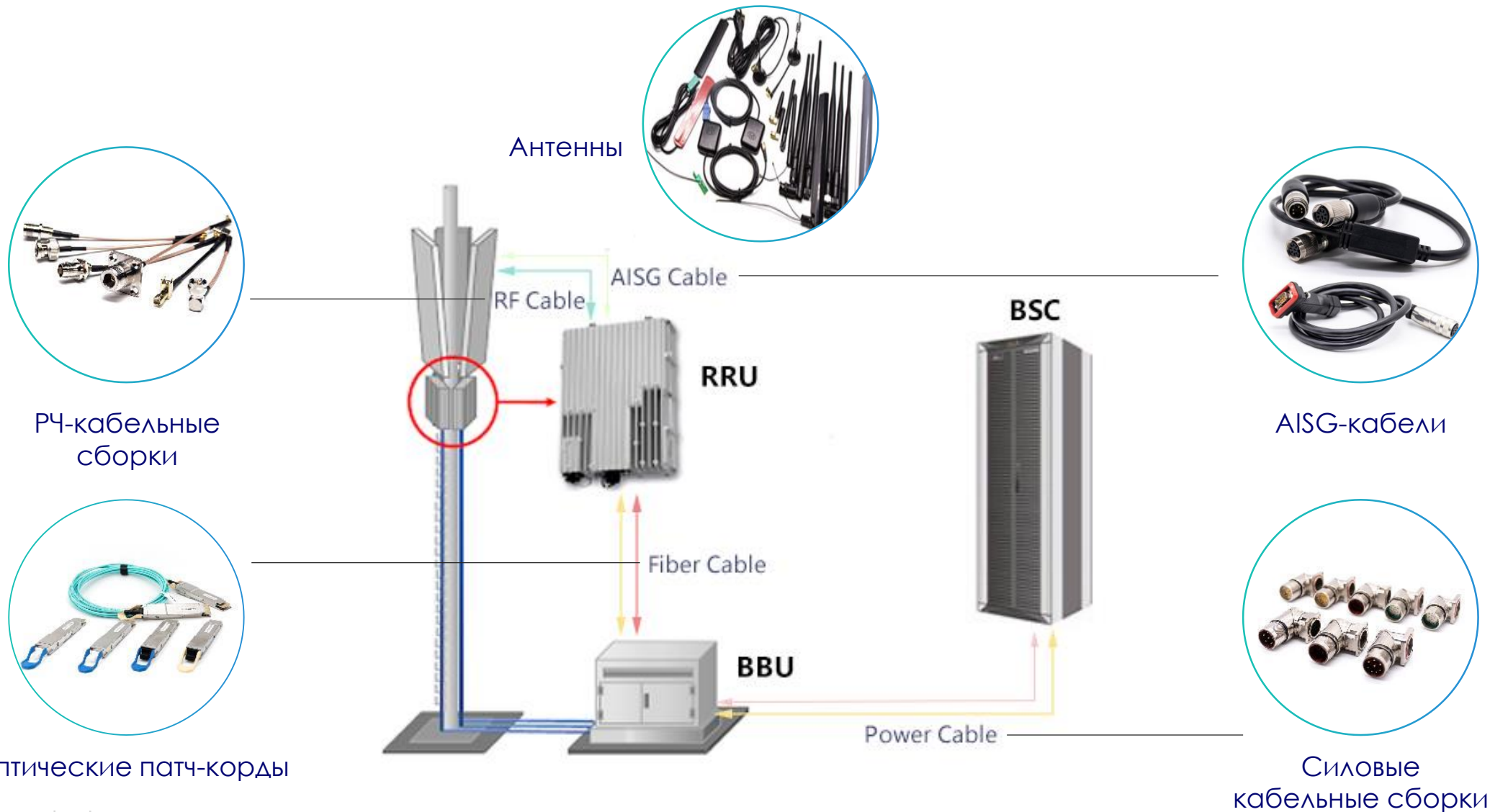
С более чем 17-летним опытом в отрасли мы выросли вместе с нашими клиентами, что сделало нас ещё более компетентными и понимающими потребности электронной промышленности. Мы прошли через множество сложных этапов разработки проектов, долгие ожидания запуска производства и радость успешного завершения проектов.

**Нам важен каждый запрос любого заказчика, независимо от его масштаба.
Мы верим, что упорство и настойчивость обязательно приведут к успеху.**



Продукция и области применения

Решения для телекоммуникаций



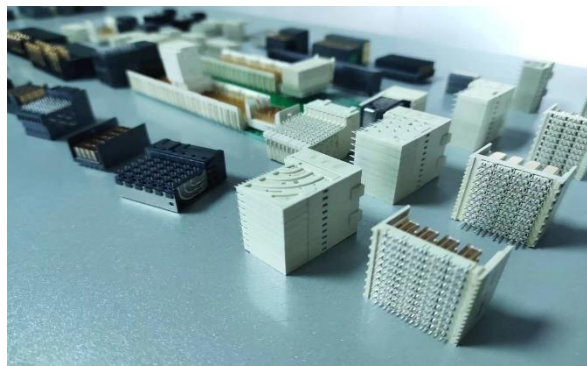
Решения для телекоммуникаций

Интерфейсные решения

- **Оптические интерфейсы:** SFP / SFP+ / SFP28 и др.
- **РЧ-разъёмы:** DIN, N, 4.3/10, SMA, SMB, MCX и др.
- **AISG-разъёмы:** 4, 6, 8, 12, 14, 19-контактные и др.
- **Силовые разъёмы:** 2PIN, 3PIN — для питания активного оборудования



Решения для телекоммуникаций



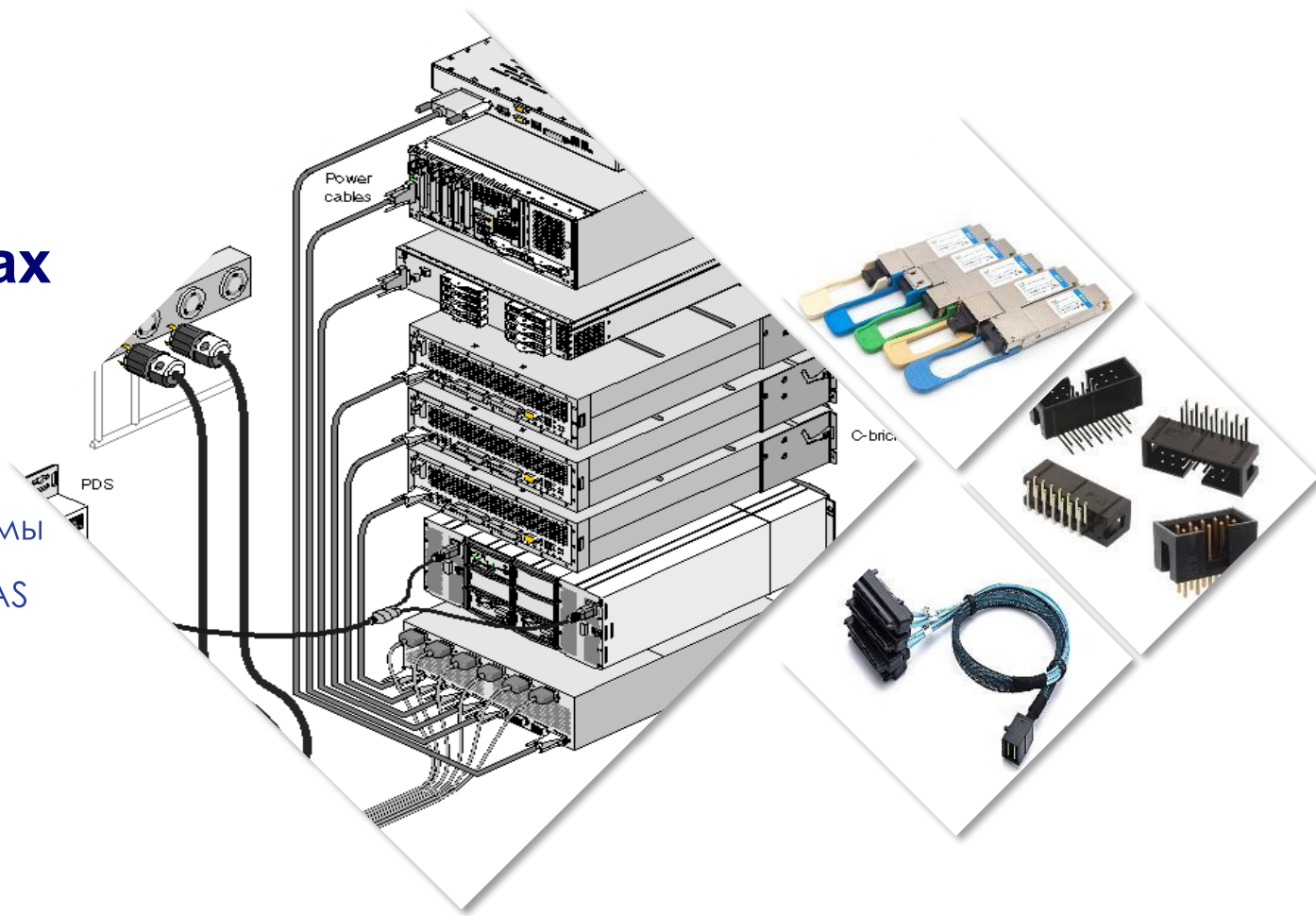
Решения по подключению внутренних модулей

- **PC-разъёмы и кабельные сборки:** SMA, SMB, MCX, MMCX и др.
- **Высокоскоростные соединения:** PCB-разъёмы, backplane-разъёмы.

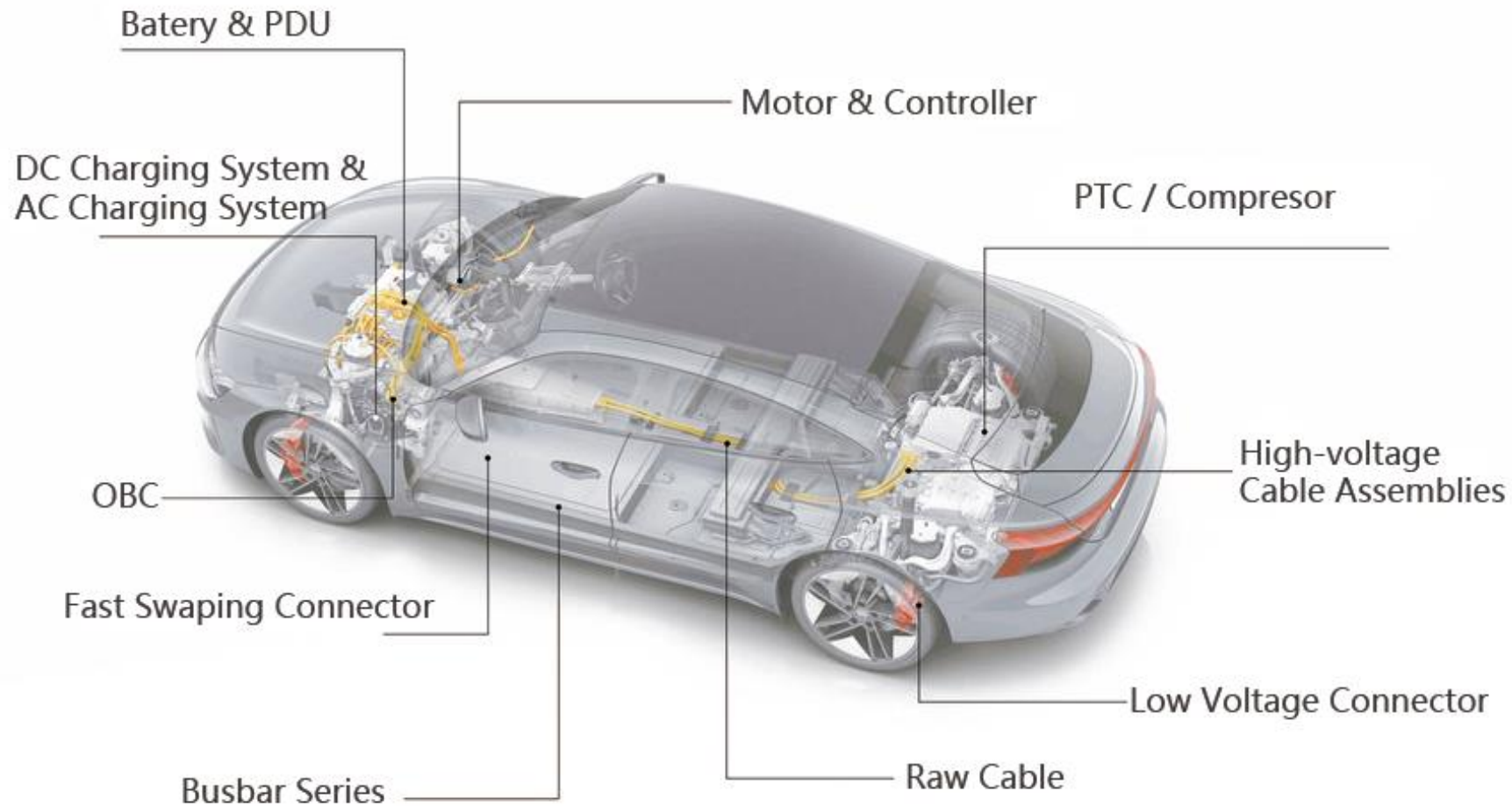
Решения для телекоммуникаций

Подключение в дата-центрах и серверных системах

- **Оптические трансиверы:** SFP, SFP+, SFP28...
- **Силовые разъёмы:** 4...15 контактные разъёмы
- **Интерфейсы хранения данных:** SAS, Mini SAS



Решения для возобновляемой энергетики



Решения для возобновляемой энергетики

Высоковольтные и низковольтные разъёмы для электромобилей

- **HVIL-разъёмы до 500 A / 1500 В**
для DCDC, OBC, PTC, PDU, батарейных модулей.
- **MSD-разъёмы — до 630 A**
для безопасного отключения аккумулятора (PDU / PEU)
- **RPT-разъёмы**
- **Низковольтные сигнальные разъёмы**



HVIL-разъёмы



MSD-разъёмы



RPT-разъёмы



Сигнальные разъёмы

Решения для возобновляемой энергетики



Решения для зарядки электромобилей

Мы развиваем технологии для электромобилей через инновации в зарядных системах и удобство использования. Наши решения обеспечивают зарядку переменным и постоянным током мощностью до 22 кВт (AC) и 150 кВт (DC).

- AC Slow Charger – медленная зарядка
- AC Fast Charger – быстрая зарядка
- AC/DC Combo Charger – комбинированные разъёмы
- DC Fast Charger – сверхбыстрая зарядка
- EV Charger Adapter – переходники для разных стандартов

Решения для возобновляемой энергетики



Разъёмы для замены аккумуляторов
и высоковольтные кабельные сборки

- **Разъёмы для замены батарей:**
для пассажирских автомобилей, до **300 А / 800 В**
- **Высоковольтные кабельные сборки:**
широкий ассортимент линий производства
и технологии обработки проводов

Решения для возобновляемой энергетики



- Аккумуляторные разъёмы
- Клеммные блоки с одноболтовым зажимом
- Проходные клеммные блоки
- Binding Post клеммы

Решения для возобновляемой энергетики



Подключение систем хранения энергии

- **Аккумуляторные разъёмы:** для пассажирских электромобилей, до **300 A / 800 В**
- **Барьерные клеммные блоки:** для последовательного и параллельного подключения батарей



Решения для интеллектуальных бортовых систем

- **Fakra / Mini-Fakra разъёмы и кабели**
Для радио, GPS, Bluetooth и других бортовых систем
- **HSD-разъёмы и сборки**
Высокоскоростная передача данных:
камеры, USB, CAN-шина, мультимедиа, small cells
- **Ethernet-кабели для автомобиля**
Надёжная связь между системами
с поддержкой Ethernet



Промышленные системы подключения



M-серия разъемов

Стандартные промышленные разъемы для автоматизации, датчиков, приводов и оборудования.

Включает: M5, M8, M12, M16, M23 и другие типы.

HDC-соединители

Соединители для тяжелых условия эксплуатации. Сборки, вставки, корпуса, защитные кожухи, аксессуары.



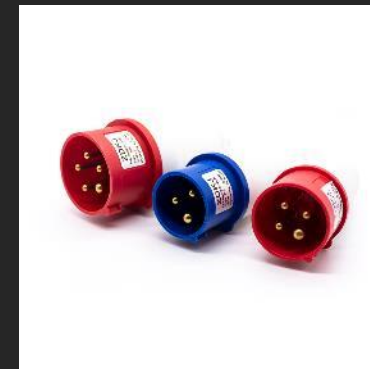
GX-серия разъемов

Высоконадежные разъемы для тяжёлых условий эксплуатации.

Включает: GX12, GX14, GX16, GX20, GX25 и другие типы.

Водонепроницаемые разъемы

Для работы в условиях высокой влажности и агрессивной среды.



Промышленные системы подключения

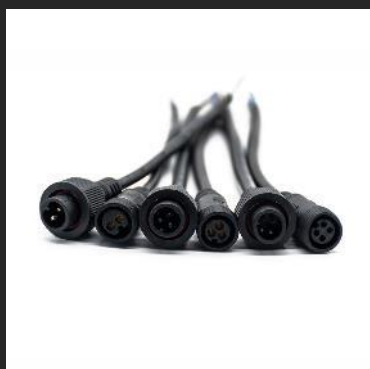


Водонепроницаемые соединители

предназначены для надёжного соединения в условиях высокой влажности и агрессивной внешней среды.
Серии SD-13, SD-16, SD-20, SD-28

Push-Pull разъемы

обеспечивают быстрое и надёжное соединение с защитой от вибраций и случайного отключения.
Серии разъемов В, К, Р, S



Промышленные кабельные сборки

обеспечивают гибкие и индивидуальные решения по подключению оборудования и систем, работающих в тяжёлых условиях окружающей среды

Кабели для промышленных камер

для надёжной передачи сигналов в системах технического зрения, работающих в сложных условиях эксплуатации



Решения для ВПК

Специализированные круглые разъёмы — это электрические соединители, предназначенные для работы в экстремальных условиях.

Разъёмы Renhotec применяются в морском транспорте, железнодорожной отрасли, тяжёлой технике, медицинском оборудовании, автоматизации, робототехнике, промышленности и телекоме.

- Разъёмы по стандартам MIL-5015 и D38999
- Серии разъемов 26482 и Y2M
- Соединители 2PM, СНЦ23, ОНЦ, РС



Другие продукты: разъёмы и интерфейсы

D-SUB разъёмы

- Разъёмы на 9, 15 и 25 контактов
- Плавающие (floating) D-Sub разъёмы
- Экранированные и неэкранированные версии
- Аксессуары для D-Sub разъёмов



SCSI-соединители

- SCSI-1 — DB25 разъём
- SCSI-2 — высокоплотный 50-контактный разъём
- SCSI-3 Ultra Wide — 68-контактный разъём



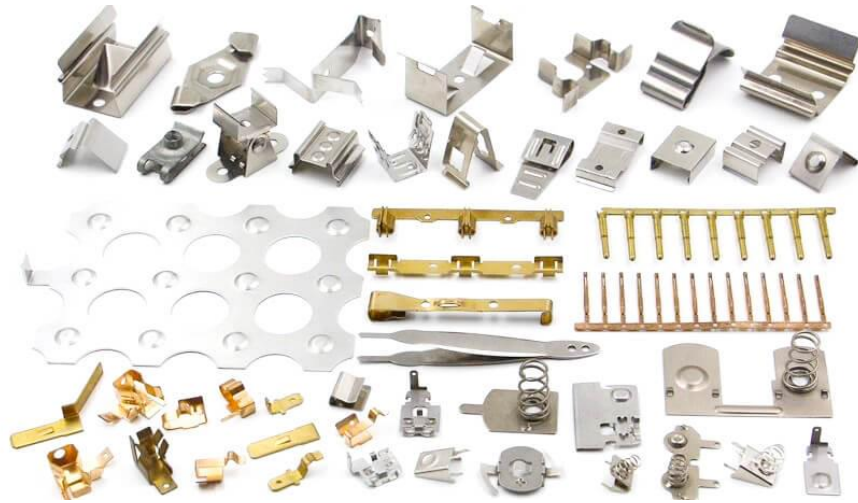
Type-C разъёмы

- USB-C кабели
- USB-C гнезда и вилки
- Переходники и адаптеры USB-C
- Кастомизированные решения под заказ



Изготовление прецизионных компонентов

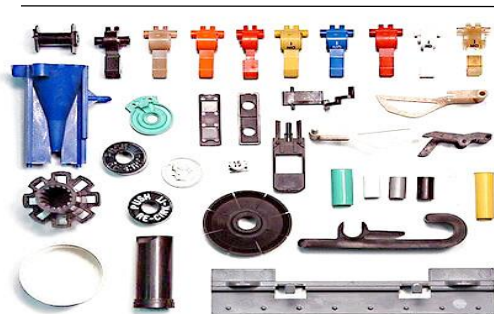
Обработка листового металла



Крепёж и металлические комплектующие



Литьё пластика



Литьё под давлением



Обработка на станках с ЧПУ



Renhotec: соединяем технологии создаем будущее

Если у вас есть вопросы или вам требуется индивидуальное
решение — мы всегда на связи

Свяжитесь с нами, чтобы получить решение по соединениям!

Позвоните или напишите нам, и мы сможем создать инновационные решения под ваши потребности

✉ info@renhotec.com

☎ +86-13925799591



Ухань

Штаб-квартира

No.555 Wenhua Avenue,
Hongshan District,
Wuhan, 430072, China

☎ Тел: +86-27-81296316



Дунгуань

Фабрика

No 2, Xizheng 2nd Road,
Shajiao, Humen Town,
Dongguan, 523936,
Guangdong

☎ Тел: +86-769 81153906



Цзянмынь

Фабрика

HW49+FG Xinhui District,
Jiangmen, Guangdong
Province, China

☎ Тел: +86-750 6899657

Спасибо за внимание!

Вместе — к новым решениям
Make Connection Easier!

info@renhotec.com – общая почта Renhotec

alex@renhotec.com – представительство в РФ и РБ

Телефон/Telegram/WeChat: **+7-926-037-1210**