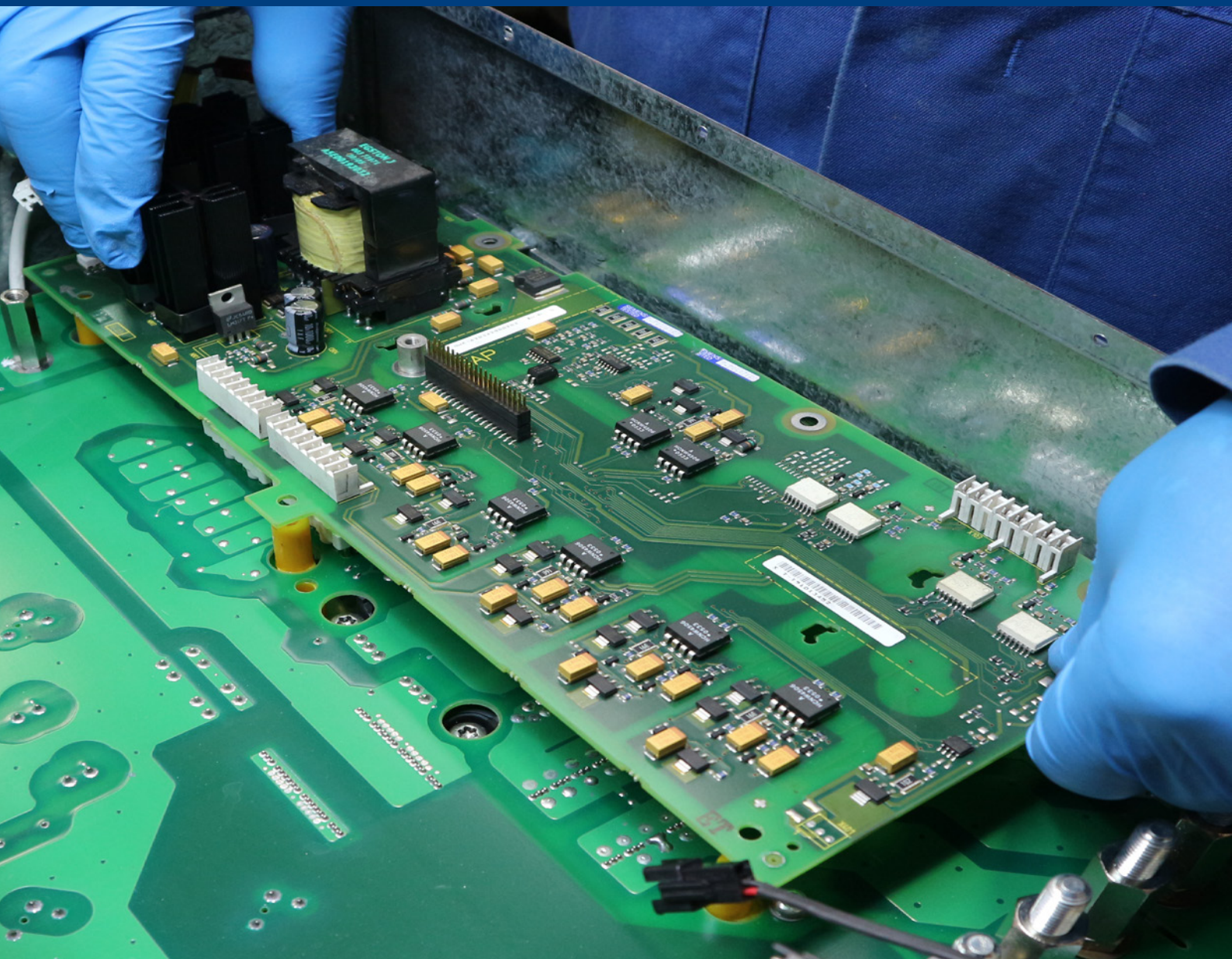


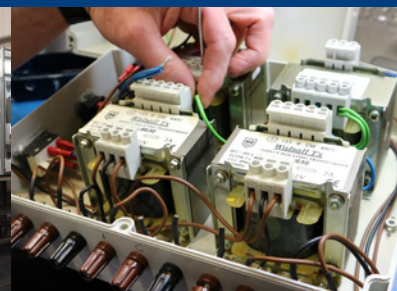
Запасные части, ремонт и техническое обслуживание промышленной автоматики



Lektronix

A ROCKWELL AUTOMATION BUSINESS

Автоматизированные системы ЧПУ • Робототехника • PLCs • Сервоприводы
Серводвигатели Промышленные ПК и HMI-интерфейсы • Блоки питания и блоки
программного управления • Кодовые датчики • Оборудование техники безопасности •
Трансмиссии • Системы передачи данных



www.lektronix.com

Lektronix

A ROCKWELL AUTOMATION BUSINESS

Эксперт по ремонту и запасным частям

Компания Lektronix, предприятие Rockwell Automation Business, является одним из ведущих в мире поставщиков запасных частей для промышленного оборудования, электроники и робототехники, а также услуг по ремонту.

- ▶ Основана в 2002 г
- ▶ Сайты по всей Великобритании и Европе
- ▶ Общий капитал в 5,6 млрд. долларов США
- ▶ Предоставление технических услуг и обслуживание клиентов на высшем уровне по всему миру
- ▶ Наша компания осуществляет инвестиционную деятельность и постоянно развивается в рамках данного рынка
- ▶ Местная и персональная поддержка, удовлетворение потребностей вашего бизнеса независимо от того, являетесь ли вы частным предпринимателем или международной компанией

200.000 наименований, одно решение

Компания Lektronix предлагает комплексные решения, отвечающие современным требованиям к промышленной автоматике, которые удовлетворят все ваши потребности. Наша компания в состоянии осуществить ремонт и поставку свыше 200000 различных запасных частей от более чем 7000 различных производителей. Какой бы сложной ни была ваша проблема, наша команда специалистов по продаже и работе с клиентами предложит выгодное и надежное решение.

Ремонт

- ▶ Независимый эксперт по ремонту
- ▶ Год гарантии на поузловый ремонт
- ▶ Помогает продлить срок службы вашего оборудования
- ▶ Дешевле по сравнению с приобретением нового оборудования
- ▶ Стенды для всесторонних испытаний

Продление срока службы

- ▶ Точное определение риска устаревания
- ▶ Договоры сервисного обслуживания в течении срока эксплуатации оборудования в целях снижения производственных рисков
- ▶ Сокращение среднего срока наработки до ремонта
- ▶ Повышение производительности

Поставка

- ▶ Широкий ассортимент поставляемых изделий
- ▶ Услуга «Замена»
- ▶ Сокращение времени простоя
- ▶ Экономичность
- ▶ Компания Lektronix специализируется на поиске «редких» или устаревших деталей

Ремонт и поставка деталей

Наша безупречная репутация в области ремонта и поставки широкого ассортимента продукции гарантирует выполнение всех ваших требований на высочайшем уровне. Мы стремимся оказать поддержку нашим клиентам и выполнить свою работу в максимально короткие сроки.

ЧПУ



Серводвигатели



Двигатели
Энкодеры



Робототехника



Печатные платы



Промышленные
ПК и НМИ-
интерфейсы



PLC и ПО



Оборудование
техники
безопасности



Приводы



Сервопреобразователи



Блоки питания



Разное



Для бесплатного коммерческого предложения или получения подробной информации обращайтесь в компанию Lektronix:

Тел. +48 328 890 332

14 причин сотрудничать с компанией Lektronix

Превосходная работа с клиентами

- ▶ Местные представительства
- ▶ Обслуживание во всех странах мира
- ▶ Персонал, владеющий различными языками
- ▶ Обслуживание в нерабочее время
- ▶ Бесплатная доставка для выполнения ремонта на сервисных автомобилях

Непревзойденное качество ремонта

- ▶ Крупнейшая международная сеть ремонтных центров
- ▶ Услуги экстренного ремонта
- ▶ Автоматизированное современное функциональное оборудование для испытаний
- ▶ Отчеты о подробной диагностике и выявлении причин отказа детали, включая анализ совокупности причин поломки

Эффективная работа с клиентами и оказание услуг

- ▶ Комплексные решения для всех видов ремонта и поставки деталей
- ▶ Широкий ассортимент продукции на складе
- ▶ Контракты на комплексное обслуживание
- ▶ Бесплатное коммерческое предложение
- ▶ Значительная экономия по сравнению с ценами производителя

Как разместить заказ

Для быстрого и эффективного решения вашей проблемы следует обратиться к представителю компании Lektronix уже сегодня и получить бесплатный расчет стоимости услуг.



Телефон:
+48 328 890 332



Вебсайт:
www.lektronix.com



Email:
sales.east@ra.rockwell.com

Загляните в нашу мастерскую

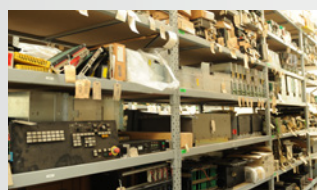


Совершите виртуальную прогулку по нашей мастерской и посмотрите на наши тестовые приборы.

Виртуальный тур

Детали на складе

Срочно нужна деталь? Благодаря наличию на складе 200000 различных наименований, мы можем доставить вам требуемую деталь без задержек.



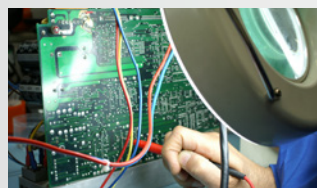
Доставка в день заказа

Компания Lektronix предлагает различные варианты доставки, которые удовлетворят все ваши потребности. Узнайте о нашей услуге «Экспресс-доставка» сегодня.



Гарантия надежности

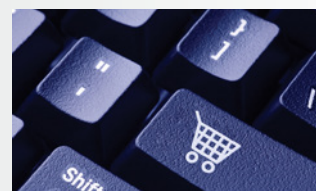
Наша стандартная годовая гарантия на все виды ремонта и запасных частей дает вам уверенность в правильности выбора нашей компании и размещении заказа.



Онлайн-контроль выполнения заказа

Вы можете следить за процессом выполнения ремонта или доставки деталей с помощью нашей уникальной системы онлайн-контроля. Информация о всех прошлых и текущих заказах доступна и может быть получена одним щелчком мыши.

Зарегистрируйтесь онлайн в системе контроля выполнения заказа на сайте www.lektronix.com



Гарантия качества

Сертификат ISO 9001: 2015 гарантирует качество оказываемых нами услуг





Категории оборудования Lektronix

Наши мастерские полностью оборудованы для выполнения ремонта всех типов и моделей компонентов промышленной автоматики. Также на нашем складе имеется в наличии широкий ассортимент высококачественных запасных частей для всех категорий оборудования, стоимость которых ниже цен от производителя. Если требуемой детали нет в наличии, мы найдем ее для вас!

Новое оборудование

Мы сотрудничаем со многими ведущими производителями и поставщиками по всему миру, что позволяет нам предлагать широкий ассортимент нового оборудования по конкурентным ценам. Все новое оборудование поставляется с оригинальной гарантией производителя.

Б/у и восстановленное оборудование

На нашем складе имеется в наличии широкий ассортимент б/у и восстановленного оборудования, включая редкие или устаревшие устройства. Наша программа по Сервисной замене также предлагает нашим клиентам быстрое и эффективное решение.

Услуги ремонта

Ремонт электронных устройств является нашим основным видом деятельности, таким образом, в отличие от производителей оригинального оборудования, мы вкладываем все наше умение и силы в обеспечение высококачественного, экономичного ремонта, на основании потребностей наших клиентов.

PLCs

Компания Lektronix осознает все возрастающую роль систем PLC. Мы предлагаем высококачественное обслуживание и ремонт разнообразной продукции, в том числе интерфейсных модулей, коммуникационных модулей, модулей ввода-вывода, процессоров, блоков питания и кассет PLC.

В широкий ассортимент PLC, имеющих в наличии на нашем складе, входит продукция таких производителей как Siemens (S5, S7) ABB, GE Fanuc, GEM80, Omron и многих других.



Промышленные ПК и HMI-интерфейсы

Мы осуществляем диагностику и ремонт всех моделей промышленных ПК и программаторов оборудования, сенсорных экранов, LCD-мониторов, CRT-мониторов и TFT-мониторов, а также таких периферийных устройств как клавишные пульты оператора и пульты дистанционного доступа.



CRT-мониторы

Предлагаем обменять ваши старые CRT-мониторы по программе модернизации Lektronix LCD.

Свяжитесь с нашим представителем по работе с клиентами по вопросу простой модернизации, или получите консультацию о ремонте ваших CRT-мониторов.

Робототехника

Современное оборудование компании Lektronix по обслуживанию робототехники обеспечивает 100% диагностику и возвращение вашей техники в рабочее состояние. Мы занимаемся ремонтом и поставками деталей производства Kuka, Fanuc, ABB, Staubli и Motoman

Доверьте ремонт вашей робототехники компании Lektronix, которая выполнит его быстро и эффективно, независимо от степени сложности ремонтных работ.



Для бесплатного коммерческого предложения или получения подробной информации обращайтесь в компанию Lektronix:

Тел. +48 328 890 332

ЧПУ

Будь то обычная диагностика и сохранение содержимого ЗУ, профилактический ремонт и обслуживание или капитальный ремонт системы ЧПУ, компания Lektronix выполнит поставленные задачи быстро и эффективно.



Приводы постоянного и переменного тока

Наша команда специалистов по обратным преобразователям регулярно занимается ремонтом приводов переменного тока мощностью от 0,37 кВт до 500 кВт и выше. Мы также осуществляем ремонт приводов постоянного тока 0,5-300 кВт и выше.

Мы имеем возможность выполнения ремонта всех видов промышленных приводов, в том числе:

- Приводов переменного тока
- Приводов постоянного тока
- Сервоприводов
- Приводов шпинделя
- Шаговых приводов



Сервоприводы

Наши специалисты в области приводов могут выполнять ремонт целого ряда приводов, старых, новых или восстановленных, включая Siemens OEM, Indramat, Bosch, Fanuc, Baumuller и многих других.



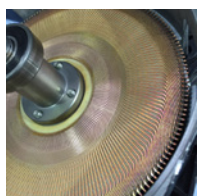
Энкодеры

Независимо от вида вашего кодового датчика – будь он линейный, абсолютный или импульсный, мы можем решить вашу проблему вне зависимости от возраста, модели или типа датчика.

Двигатели

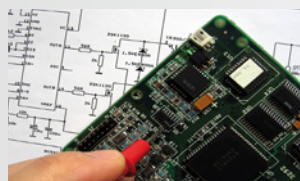
Компания Lektronix лучше других разбирается, каким образом серводвигатели соединяются с помощью интерфейса с Machine Tool Servo Systems. Мы осуществляем ремонт и поставку ряда двигателей, включая:

- Двигатели AC / DC
- Серводвигатели
- Шаговые двигатели
- Асинхронные двигатели с контактными кольцами
- Двигатели вращения шпинделя



Электротехника

Ограждение освещения, датчики, датчики пламени, ультразвуковое оборудование, телефонная связь, модемы промышленного образца и многое другое.



Устройства управления технологическим процессом

Наша компания выполняет ремонт и калибровку всех типов устройств. Оборудование тестируется по параметрам температуры, давления, скорости потока, уровня влажности и т.п.



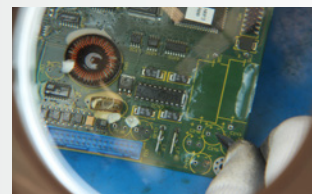
Измерительная аппаратура / Калибровка

Мультиметры, осциллографы, функциональные преобразователи, меггеры, тахометры и многое другое.



Блоки программного управления

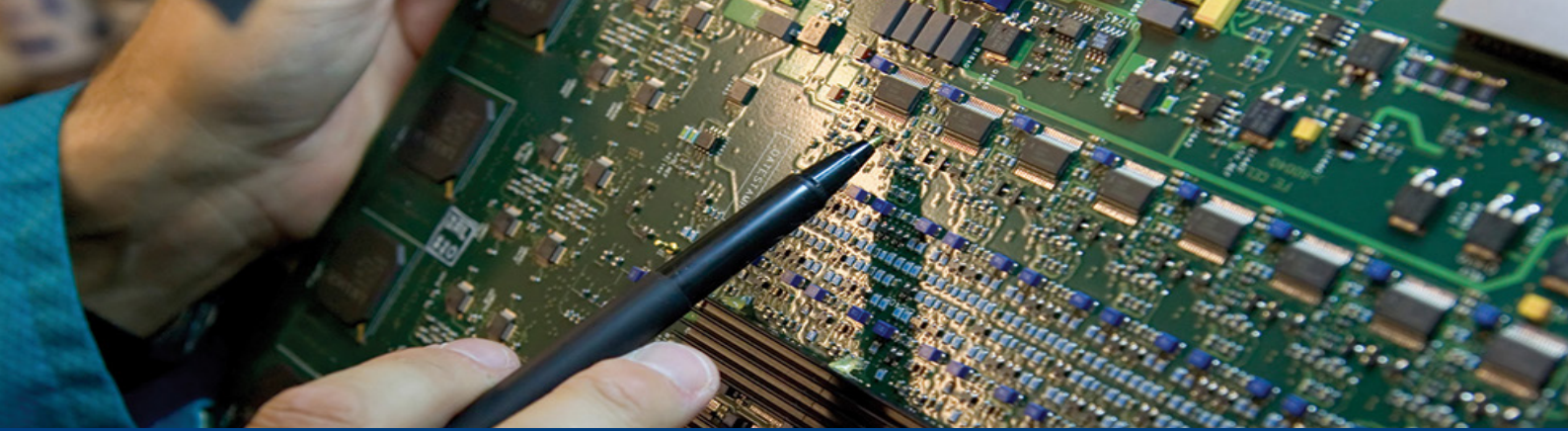
Наши опытные инженеры опробовали и испытали методы ремонта блоков программного управления. Мы можем провести инженерный анализ вашего блока программного управления и проверить функционирование ваших компонентов. Мы можем выполнить ремонт односторонних, двусторонних и многослойных блоков программного управления. Благодаря современному оборудованию, мы используем технологии сквозного и поверхностного монтажа.



Блоки питания

Мы обладаем навыками и опытом, который поможет разрешить ваши проблемы, независимо от типа вашего блока - переключаемого, линейного, с обратной связью, с одним выходом, регулируемого, бесперебойного или фазочувствительного блока питания. Независимо от того, старый ваш блок питания или новый, мы можем протестировать его с помощью системы динамической нагрузки, для обеспечения работоспособности вашего блока питания.





Независимый эксперт по ремонту

Компания Lektronix специализируется на ремонте электротехники, робототехники и двигателей. Мы вкладываем более 1 миллиона фунтов стерлингов для обеспечения мастерских и испытательных центров оборудованием с использованием самых современных технологий, а также должного уровня квалификации нашего персонала для удовлетворения потребностей клиентов.

Доверьте компании Lektronix ремонт вашего неисправного оборудования.

Ремонт в компании Lektronix

Компания Lektronix придерживается строгого порядка выполнения ремонтных работ, позволяющего обеспечить высокий уровень ремонта вашего оборудования и вернуть его вам в кратчайший срок.

Стандартная процедура ремонта:

ЭТАП 1 Вывоз оборудования для ремонта.

ЭТАП 2 Очистка оборудования с целью удаления возможного загрязнения.

ЭТАП 3 Диагностирование с целью определения неисправных элементов (выполняется проверка всего оборудования, даже в том случае, если неисправность была выявлена на более ранних этапах).

ЭТАП 4 Выполнение анализа цепей всего электронного оборудования для выделения элементов, работающих в предельном режиме.

ЭТАП 5 Замена неисправных компонентов и элементов, работающих в предельном режиме деталями, которые соответствуют техническим требованиям или характеристики которых превышают такие требования.

ЭТАП 6 Проверка качества всей схемной платы с использованием новейшего автоматизированного испытательного оборудования

ЭТАП 7 Упаковка и доставка отремонтированного оборудования. На отремонтированное оборудование предоставляется **ПОЛНАЯ гарантия на 12 мес., распространяющаяся на все устройство, а не только на отремонтированные компоненты.**

Сроки выполнения ремонтных работ

Стандартный ремонт:
10 рабочих дней*

Срочный ремонт:
В течение 3 рабочих дней*
*В зависимости от вида деталей и наличия



Мы прилагаем все усилия для сокращения сроков выполнения стандартного ремонта. В среднем, стандартный ремонт выполняется за 5-7 дней со дня получения номера вашего заказа.

Бесплатный вывоз оборудования для ремонта и оценка стоимости

Компания Lektronix предлагает бесплатную доставку вашего оборудования до места ремонта. Мы вывозим ваше неисправное оборудование и привозим его обратно. Мы также можем организовать вывоз оборудования в день заказа!

Оставьте нам тяжелую работу, и вы сможете продолжить заниматься своими делами!



Для бесплатного коммерческого предложения или получения подробной информации обращайтесь в компанию Lektronix:

Тел. +48 328 890 332

Изготавливают другие, а мы выполняем ремонт.

Преимущества ремонта в компании Lektronix

Повышение производительности

- ▶ увеличение межремонтного периода благодаря качественному ремонту и обслуживанию всего агрегата.
- ▶ Увеличение срока службы оборудования благодаря качественному техническому обслуживанию его изнашиваемых компонентов.
- ▶ Повышение надежности оборудования
- ▶ Услуги диагностики и испытаний

Улучшение финансовых показателей

- ▶ Рентабельность/Сокращение эксплуатационных расходов
- ▶ Сокращение времени простоя оборудования
- ▶ Стандартные фиксированные цены
- ▶ Цены ниже цен производителя

Обслуживание клиентов на высшем уровне

- ▶ Гарантия на ремонт в течение 12 месяцев
- ▶ Срочный ремонт
- ▶ Перепродажа и сервисная замена
- ▶ Полное тестирование функциональности оборудования
- ▶ Быстрое выполнение ремонтных работ

Мастерские, оборудованные по последнему слову техники

Оборудование наших мастерских и квалификация инженеров позволяют работать с рядом продуктов, начиная с PLC, робототехники, HMI-интерфейсов и заканчивая серводвигателями DC / AC всех ведущих производителей.



Робототехника

Наши установки, предназначенные для ремонта робототехники, оснащены рядом робототехнических контроллеров от таких ведущих производителей как Kuka, Fanuc, ABB, Staubli и Motoman.



Выполненные под заказ стенды для испытаний

В компании Lektronix установлены самые разнообразные стенды для испытаний, изготовленные под заказ, позволяющие провести полный спектр испытаний вашего оборудования, включая ЧПУ, PLC, приводы, сервоприводы, HMI-интерфейсы, блоки программного управления и мониторы производства ведущих компаний, в том числе Siemens, Fanuc, Indramat, Kuka и многих других.



Узнайте больше о наших испытательных стендах на странице 10.

Отдел двигателей

У Lektronix есть специализированная постоянно расширяющаяся моторная мастерская. В этой мастерской работает штатный механик, поэтому мы можем предложить полный комплекс услуг по механической обработке и ремонту двигателей, а также балансировку, перемотку и перетяжку.

Наши специалисты здесь, чтобы как можно быстрее запустить и заставить работать ваш двигатель, независимо от размера, мощности или области применения

В Lektronix мы осуществляем ремонт, техническое обслуживание и капитальный ремонт электродвигателей всех типов в широком спектре отраслей промышленности.

- Услуги механического цеха
- Восстановление и капитальный ремонт малых редукторов
- Перемотка
- Ре-бандинг
- Ремонт насосов
- Двигатель переменного и постоянного тока
- Динамическая балансировка
- Испытательное оборудование, позволяющее настраивать устройства обратной связи, такие как энкодеры и преобразователи



Отраслевые решения Lektronix

Компания Lektronix обладает знаниями и опытом, которые позволяют ей работать в самых различных отраслях. Мы предлагаем отраслевые решения на основании положительного технического опыта и поддержки клиентов.



Автомобильная промышленность



Биотехнологии



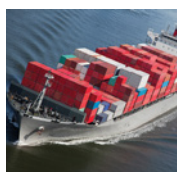
Энергетика



Пищевая промышленность



Химическая промышленность



Судостроение



Инфраструктура



Развлечения



Нефтегазовая промышленность

- ▶ Пивоварение
- ▶ Ковка / Литье
- ▶ Литье пластмасс/ Формовка
- ▶ Деревообрабатывающая промышленность /Ламинирование
- ▶ Производство стекла
- ▶ Разлив в бутылки
- ▶ Ветряные турбины
- ▶ Почта
- ▶ ИТ-оборудование
- ▶ Порты/ Доки
- ▶ Механические станки изготовителей комплексного оборудования
- ▶ Изготовители комплексного оборудования
- ▶ Компании, обслуживающие ЧПУ
- ▶ Военная промышленность
- ▶ Электротехнические изделия
- ▶ Сельское хозяйство
- ▶ Краны
- ▶ Производство напитков
- ▶ Футбольные стадионы
- ▶ Бытовая химия и косметика
- ▶ Производство упаковки
- ▶ Производство подшипников
- ▶ Обрабатывающая промышленность
- ▶ Производство шин и резины
- ▶ Горнодобывающая промышленность
- ▶ Полупроводники и электроника
- ▶ Водочистка и водоподготовка
- ▶ Производство нитей и тканей
- ▶ Производство керамики (кафель, фарфор, ванны и т.п.)

Модернизация оборудования Allen-Bradley в Lektronix

Повысьте производительность за счет восстановления вашего оборудования Allen-Bradley. Восстановленный продукт Lektronix обеспечивает следующие преимущества:

- ▶ Замена неисправных / старых частей на оригинальные компоненты, указанные производителем
- ▶ Обновление прошивки до новейшей версии
- ▶ Функциональное / нагрузочное тестирование
- ▶ Полная очистка блока, замена поврежденных деталей корпуса
- ▶ Продление срока службы оборудования
- ▶ Повышение доходности бизнеса
- ▶ Повышение стоимости перепродажи оборудования
- ▶ Повышение устойчивости оборудования

Свяжитесь с нами сегодня, чтобы узнать, как мы можем помочь в восстановлении вашего оборудования Allen-Bradley.



Для бесплатного коммерческого предложения или получения подробной информации обращайтесь в компанию Lektronix:

Тел. +48 328 890 332

Услуги модернизации оборудования Lektronix

Модернизация с уверенностью

В современных условиях сложнейшего производственного оборудования, системы автоматизации и управления играют ключевую роль в работе предприятия. По мере устаревания автоматики и снижения ее надежности снижается и уровень производительности.

Благодаря услугам по модернизации компании Lektronix вы можете воспользоваться нашим обширным опытом в области автоматизации и произвести полную модернизацию оборудования, которая включает в себя модернизацию аппаратной части, программного обеспечения и введение оборудования в эксплуатацию.

Преимущества модернизации

- ▶ Быстрая обработка
- ▶ Повышение качества производства
- ▶ Новейшее, полностью обслуживаемое оборудование
- ▶ Сокращение времени незапланированного простоя
- ▶ Энергетическая эффективность
- ▶ Запчасти в наличии
- ▶ Сокращение долгосрочных расходов
- ▶ Увеличение надежности работы и функциональности вашего оборудования

Переходите к новым высокоскоростным технологиям для повышения производительности и достижения бизнес-целей

Приводы

Усовершенствуйте вашу старую автоматику Rockwell или приводы стороннего производителя и средства связи PLC до уровня новейшего семейства приводов Allen Bradley PowerFlex® с минимальными затратами

Предлагаем вашему вниманию модернизацию следующих семейств приводов:

- ▶ B160
- ▶ 1333
- ▶ 1334
- ▶ 1336
- ▶ 1305



Реализация вашего проекта модернизации

Консультации

Наши инженеры по разработке предложения тесно сотрудничают с вами, что позволяет задать суточные объемы поставок, для удовлетворения ваших потребностей.



Руководство проектом

Руководитель проекта назначается для координирования всей деятельности, связанной с проектом, и является вашим основным контактным лицом в процессе модернизации.



Проектирование

Наши квалифицированные инженеры применяют наилучшие методы для модернизации вашего оборудования и проводят функциональные испытания перед введением в эксплуатацию.



Запуск и приемка

После завершения модернизации наши инженеры, в тесном сотрудничестве с вашим персоналом, осуществляют пусконаладочные работы и введение в эксплуатацию для обеспечения соответствующих условий.

Модернизация оборудования сторонних производителей

Компания Lektronix поможет модернизировать ваши приводы, произведенные сторонними компаниями, PLC, HMI-интерфейсы и АСУТП до уровня новейших продуктов компании Rockwell Automation. Мы осуществляем модернизацию на базе следующих брендов:

- ▶ ABB
- ▶ GEC
- ▶ Mitsubishi
- ▶ Square D
- ▶ Control Techniques
- ▶ Telemecanique
- ▶ Modicon
- ▶ GE Fanuc
- ▶ Danfoss
- ▶ Honeywell
- ▶ Omron
- ▶ Texas
- ▶ Eurotherm
- ▶ Indramat
- ▶ Siemens
- ▶ Toshiba

В сфере предоставления данного вида услуг модернизации наша компания не имеет равных.

Обращайтесь к нам уже сегодня для получения полного списка производителей, на базе продукции которых мы можем произвести модернизацию



Испытательные стенды

Компания Lektronix обладает наиболее комплексным испытательным оборудованием в данной отрасли. Мы постоянно разрабатываем новые испытательные стенды, адаптируем и конструируем новые стенды для удовлетворения особых потребностей наших клиентов.

Испытательные стенды PLC Siemens

S7-200, S7-300, S7-400, cały asortyment S5, panele mobilne, 115U, 100U, 95U, 135U.



Испытательные стенды ЧПУ Siemens

840D, 840Di, 810D, 840C, 802Di, 802D, 880, 805, System 3, System 8ME, System 8MC, 810 A1, 810 GA3, Acromatic A2100.



Испытательные стенды PLC Modicon

Modicon TSX, TSX Micro, 984, 984-Slot, 884, 584, 684, 484, Quantum.



Испытательные стенды ЧПУ Fanuc

0, 3, 10, 11, 12, 15, 16, 18, 21, 21i и 31i.



Другие испытательные стенды

Deto-Lenze SCU Deto Boxes, Diplomatic, Fanuc, Alfa Laval, Indramat, Ishida, Wedeco и многие другие.



Испытательные стенды для приводов Indramat и Siemens

Indramat - TDM, TVM, DDS, HVE, HDS.
Siemens - 611D, 611A, 6RA22, 610.



Испытательные стенды робототехники Kuka

KRC2: KSD1-08, KSD1-16, KSD1-32, KSD1-48.
KRC1: PM6-600, PM1-600/61.
KRC32: RC 30/51c: PS30/13I, 3PS15/67I.
KRC32: RC 30/52: PSC 15/45, PSC 4/20-2/8, PSC 2/8-2/8.



Испытательные стенды ПЛК

GEM 80 Series, Honeywell IPC 620, Toshiba Ex Series, Square D Syimax Series, Texas Instruments, Mitsubishi, GE Fanuc Series 5, 1, 6, 90-70, 90-30, Omron, Telemecanique TSX 17-2 и многие другие.



Для бесплатного коммерческого предложения или получения подробной информации обращайтесь в компанию Lektronix:

Тел. +48 328 890 332

Сторонние производители

Компания Lektronix выполняет ремонт и продает более 7000 наименований продукции различных производителей. Мы можем предложить решение, способное удовлетворить все ваши ожидания.

| | | | |
|----------------------|------------------|-----------------------|--------------------|
| ABB | Engel | Lambda | Ropex |
| Addison McKee | Engelmann and | Lauer | Rosemount |
| Advantech | Bukham | Leister | Rotork |
| AEG | Erskine | Lenze | Saftronics |
| Alfa Laval | ESA Elettronica | Leroy Somer | SAIA |
| Allen-Bradley | Eurotherm | Leuze Electronic | Samsung |
| Alstom | Fagor | Liebherr | Sanyo |
| Amada | Farnell | Logic | Sanyo Denki |
| AMK | Ferag | Logica | SattControl |
| APC | Ferrocontrol | Loma Engineering | SBC Elettronica |
| Arburg | Festo | Lust | Scharmann |
| Aros Electronics | Fife | Machine Vision Strobe | Schenck |
| Asea | Fluke | Magnetek | Schleicher |
| Astec | Fuji | Mannesmann Rexroth | Schneider Electric |
| Atlas Copco | GE Fanuc | Markem | Schroff |
| Atos | GEC | Marposs | Seidel |
| B&R | Gefran | Mavilor | SEM |
| Bachmann | GEM 80 | Maxon | Sepro |
| Baldor | General Electric | Mettler Toledo | SEW |
| Balluff | Gossen | MGV | Sharp |
| Barber Colman | Gould | Microvitec | Sick |
| Barmag Electronic | Grundfos | Milltronics | Siei |
| Battenfeld | Haas | Minarik Corp | Siemens |
| Baumüller | Handtmann | Mitsubishi | Sigmatek |
| Bautz | Hauni | Modicon | Socapel |
| BBC | Hauser | Moeller | Sony |
| Beckhoff | Heidelberg | Mondial Electronic | Spectus |
| Beijer Electronics | Heidenhain | Moog | Spirax Sarco |
| Berger Lahr | Hengstler | Motan | Sprint |
| Bizerba | Hewlett Packard | Motoman | Square D |
| Bobst Electronic | Hitachi | MTS | SSD Drives |
| Bosch | Hoerbiger | Multivac | Star |
| Brush | Honeywell | Muratec | Stegmann |
| Buhler | Husky | NEC | Stober |
| Bulgin Power Source | Hypertherm | Nedap | Systeme Lauer |
| Bystronic | IMO | NEI | Tasc |
| Cegelec | Indramat | Nemic-Lambda | TCS |
| Cincinnati Milacron | Infranor | Nord | Telemecanique |
| Contraves | IRT | Nordac | Texas Instruments |
| Control Techniques | Ishida | Nordson | Toshiba |
| Cosel | ITT Industries | Norwin | Trojan |
| Coutant Lambda | Jetter | Okuma | Veab |
| Cutler-Hammer | Johnson Controls | Omron | Vero Electronics |
| Danaher Motion | Jumo | Osai | Vexta |
| Danfoss | Jungheinrich | Pacific Scientific | Vickers |
| Datalogic | KB Electronics | Panasonic | VIPA |
| Dell | KEB | Parker | Visteon |
| Delta | Keba | Parvex | Warner Electric |
| Demag | Keyence | Philips | Watlow |
| Digiplan | Kingshill | Phoenix Contact | Wedeco AG |
| DME | Klockner-Moeller | Pilz | Weidmuller |
| Double D | KME | Plastomatic | Weir |
| Duplomatic | Kollmorgen | PMA | West |
| EEI | Kone | Proface | Westinghouse |
| Elau | Koyo | Protech | Wittmann |
| Elba | Kraussmaffei | Puls | Wyse |
| Electro-Craft | Krones | Quality Tools | Xycom |
| Elettronica Santerno | KTK | Red Lion | Yamabishi |
| ELO | KTM | Reliance Electric | Yamato |
| Emerson | Kuhnke | REO Elektronik | Yaskawa |
| Emhart Glass | Kuka | Rexroth | Yokogawa |
| | | | Yudo |

Для получения полного списка производителей посетите сайт [visit www.lektronix.com](http://www.lektronix.com) или обратитесь к нашим сотрудникам по работе с клиентами.

Услуги ремонта и поставки оборудования во всем мире

Компания Lektronix, входящая в состав Rockwell Automation Business, является международной компанией, осуществляющей ремонт и поставку оборудования, имеющая филиалы по всему миру. В какой стране бы вы не находились, мы можем предложить вам решение, которое поможет вам эффективно осуществлять вашу деятельность.



Обратитесь в филиал в вашей стране сегодня



ул. Kondutorska 39D,
Górnośląski Park Przemysłowy,
40-155 Katowice
Polska

Тел: +48 328 890 332
Email: sales.east@ra.rockwell.com

Allen-Bradley и PoweFlex являются зарегистрированными торговыми марками компании Rockwell Automation, Inc. Торговые марки, не принадлежащие компании Rockwell Automation, являются собственностью соответствующих компаний.

Авторские права © 2023 г. Rockwell Automation Sp. z o.o. Все права защищены.
Rockwell Automation Sp. z o.o. ul. Powązkowska 44C, 01-797 Warszawa, Poland
NIP PL 1181363444 | KRS 0000043497 | Siedzibą w Warszawie, Polska, wpisanej do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego.

Опубликовано GMSA-EAST-RU-P - Sept 2023

Посетите сайт
www.lektronix.com для
получения информации о нашем
ассортименте продукции



Lektronix
A ROCKWELL AUTOMATION BUSINESS