

ООО НТЦ СТРОЙМАШАВТОМАТИЗАЦИЯ

ООО НТЦ «СТРОЙМАШАВТОМАТИЗАЦИЯ»

Курсовое техническое бюро «Строймашавтоматизация» осуществляет следующие виды деятельности:

- выполняет работы по исследованию и проектированию систем безопасности грузоподъемных машин, систем и технических средств автоматизации, контроль диагностического оборудования;
- осуществляет работы в разработке эксплуатационных документов для приборов и систем безопасности;
- принимает участие в разработке эксплуатационных документов и осуществлении наладочных работ по приборам и системам безопасности, проводит экспертизу заводов, вводов, разработчиков и модернизаторов приборов и систем безопасности грузоподъемных машин, проводит обслуживание машин, находящихся в эксплуатации;
- выполняет полный цикл работ по идентификации и маркировке опасных приборов и систем безопасности;
- проводит монтаж, техническое обслуживание и ремонт приборов и систем безопасности, заводов и гидравлического оборудования грузоподъемных машин, в том числе на машинах зарубежного производства;
- проводит обучение, обучение и сертификацию специалистов, разработчиков документации, работы грузоподъемных машин;
- разрабатывает учебное оборудование, программы и пособия;
- разрабатывает и производит комплекты диагностического оборудования для проверки и настройки приборов и систем безопасности, а также другие технические средства и детали для грузоподъемных машин;
- осуществляет монтаж, наладку и эксплуатацию и формирование отчетов и рабочих чертежей по приборам безопасности;
- проводит монтажные, пусковые и наладочные работы и системы безопасности грузоподъемных машин;
- выполняет работы по ремонту всех видов деятельности в соответствии с Федеральным Законом, Венгрии, Болгарии, Украины, Казахстана.

НТЦ «Строймашавтоматизация» является членом Ассоциации «Российская Федерация» Ассоциация производителей (СРО) № 2027-1, специализирующаяся и занимается по заказанным и модернизированным вышкам в области промышленной техники.

Адрес НТЦ «Строймашавтоматизация»:
125424, г. Москва, Волжский проезд, д. 73, оф. 814
Телефоны: (800) 780 30 40, 780 30 49.
E-mail: info@avizinfo.ru, info@avizinfo.ru, avizinfo@yandex.ru, avizinfo@rambler.ru

Проезд: от м. «Университет» (станция метро) до центра.

КОНТРОЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ РАЗРАБОТКИ И ПРОИЗВОДСТВА ООО НТЦ «СТРОЙМАШАВТОМАТИЗАЦИЯ»

СТЕНД «СКН-2» предназначен для обеспечения проверки, ремонта и настройки приборов безопасности грузоподъемных машин, систем и технических средств автоматизации, контроль диагностического оборудования. Стенд позволяет проводить комплексную проверку приборов безопасности и системы датчиков, входящие в их состав. Стенд может эксплуатироваться в стационарных условиях, а также в передвижных лабораториях.

Система стенда включает:

- коммутируемо-инверсионный блок;
- модуль поворота датчика угла;
- модуль поворота датчика давления;
- модуль нагрузки цифрового;
- цифровой мультиметр;
- комплект жгутов и кабелей;
- комплект документации.

СТЕНД «СКН-МР2» - контрольно-диагностическое оборудование разработано в виде, предназначенное для оперативного обнаружения неисправностей, проверки и настройки оборудования на грузоподъемных машинах, в том числе в стационарных условиях, ограниченной грузоподъемности типа ОП, ОПК, ОПС, ОПС-3, ОНМ-М. На стенде можно проводить проверку любых датчиков, входящие в состав этих приборов. Стенд может эксплуатироваться в стационарных условиях, а также в передвижных лабораториях.

Система стенда включает:

- коммутируемо-инверсионный блок;
- цифровой мультиметр;
- комплект жгутов и кабелей;
- комплект документации.

СТЕНД «СКН-МР2-01» предназначен для проверки, настройки и установки электрооборудования ограниченной мощности типа ОНМ-140 в лабораторных условиях. Работы выполняются путем имитации датчиков давления и давления ОНМ-140 при проверке прибора. Стенд позволяет выполнять проверку модуля защиты от обратного вращения (МЗВ).

Система стенда включает:

- блок электропитания;
- мультиметр цифровой;
- комплект жгутов и кабелей;
- комплект документации.

Стенд может эксплуатироваться по стандартной схеме, настраиваемому модулю питания МНТ-16 для проверки датчиков давления ОНМ-140.

СТЕНД «СКН-МР2» применяется для оперативного обнаружения неисправностей, проверки и настройки электрооборудования ограниченной грузоподъемности типа АСУ ОПС, АСУ ОПС-3, ОНМ-140 и других. Стенд может эксплуатироваться в стационарных условиях, а также в передвижных лабораториях.

Система стенда включает:

- коммутируемо-инверсионный блок;
- цифровой мультиметр;
- комплект жгутов и кабелей;
- комплект документации.

МОДУЛЬ МНТ-16 используется для проверки гидроэлектрических датчиков давления ограниченной мощности типа АСУ ОПС, ОНМ-140, ОНМ-140 и других.

Система модуля включает:

- устройство гидравлическое;
- устройство электрическое;
- персональный компьютер;
- комплект документации.

СТЕНД «СКН-АС2» предназначен для проверки, настройки и придания структуры сигнализационной панели типа (аналоговый) типа АСУ-3, АСУ-1, М-30А-11.

Стенд может эксплуатироваться в стационарных условиях, а также в передвижных лабораториях.

Система стенда включает:

- блок электропитания;
- модуль ввода информации;
- модуль вывода информации;
- комплект жгутов и кабелей;
- комплект документации.

Стенд позволяет диагностировать и работать с модулем ввода информации (модуль ввода информации) в области поворота - аналоговый типовой и цифровой на вышестоящий типовой (ТТМ-200) и М-30А-11.

СТЕНД «КДО-ОН2» предназначен для проверки и настройки датчиков защиты от обратного вращения типа ВАРСОН-1А, М, ВАРСОН-1АА, и др.

Стенд может эксплуатироваться в стационарных условиях, а также в передвижных лабораториях.

Система стенда включает:

- блок электропитания;
- цифровой мультиметр;
- комплект жгутов и кабелей;
- комплект документации.

AvizInfo.ru

Тольятти, Россия

Предприятие предлагает : поставку, установку и сервисное обслуживание приборов безопасности грузоподъемных машин (ГПМ), в т.ч. импортных, а так же разработку проектной документации для всех видов ГПМ , ремонт и монтаж кранов;

-изготовление и поставка контрольно – диагностического оборудования (а именно приборы безопасности кранов: стенды различной комплектации: стационарные и переносные) для оперативного обнаружения неисправностей, проверки и настройки приборов безопасности и гидравлического оборудования (приборы для грузоподъемных кранов)

Цена: **6 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Иванов Дмитрий

74957803567