



# Компания ООО «Драйвика»

## Обзор предлагаемого оборудования и услуг

Санкт-Петербург 2010 г.

## О компании

- ООО «Драйвика» создана в январе 2009 года
- Сотрудники компании имеют многолетний опыт продаж, реализации проектов, обслуживания и настройки приводной техники, а так же и другой промышленной автоматике различных производителей
- ООО «Драйвика» в первую очередь нацелена на продвижение оборудования и услуг на рынке приводной техники
- Компания является официальным партнером таких производителей как: Control Techniques, Danfoss, Siemens, Invertek, Sprint Electric, Omron-Yaskawa, Bonfiglioli, Magnetic, Hyundai, Exlar

# Поставка оборудования

- ООО «Драйвика» – ваш надежный поставщик приводной техники, а так же оборудования для автоматизации производства и распределения электроэнергии. На сегодняшний день наша компания предлагаем продукцию таких фирм как:
- **Control Techniques** (Англия) – высокоинтеллектуальные преобразователи частоты, устройства плавного пуска, привода постоянного тока, сервосистемы, сетевые фильтры, дроссели и тормозные резисторы для ПЧ
- **Invertek** (Англия) – недорогие преобразователи частоты для различных применений,
- **Sprint-Electric** (Англия) – широкий выбор цифровых и аналоговых приводов постоянного тока для различных применений,
- **Siemens** (Германия) – мотор-редукторы Motox (Flender), преобразователи частоты, устройства плавного пуска, привода постоянного тока, сервосистемы, электродвигатели, логические контроллеры, HMI и другие компоненты для автоматизации,
- **Omron-Yaskawa** (Япония) - преобразователи частоты, сервосистемы, электродвигатели, логические контроллеры, HMI, датчики и другие компоненты для автоматизации,
- **Danfoss** (Дания) - преобразователи частоты, устройства плавного пуска и промышленная автоматика,
- **Hyundai** (Корея) – недорогие и качественные преобразователи частоты для любых применений.
- **Bonfiglioli** (Италия) – любые типы мотор-редукторов для любых применений,
- **Exlar** (USA) – поставка электро-цилиндров (на замена гидроприводу),
- **Magnetic** (Италия) – широкий выбор серводвигателей постоянного и переменного тока, двигателей постоянного тока, безредукторных моментных двигателей
  
- Так же мы готовы предложить **системы комплектного электропривода**, которые могут быть спроектированы с учетом ваших пожеланий.
- Специалисты ООО «Драйвика» помогут Вам с выбором оборудования, проконсультируют в вопросах настройки и эксплуатации. Возможен выезд наших специалистов на ваше производство для оказания услуг по анализу объектов, нуждающихся в автоматизации или проведения пуско-наладочных работ приобретенного в нашей компании оборудования.

# Программа поставок



SIEMENS

SPRINT ELECTRIC

EXLAR

YASKAWA  
Mechatronics Solutions



Danfoss

OMRON

HYUNDAI  
HEAVY INDUSTRIES

# Поставка оборудования



Наш локальный склад будет Вашим несомненным преимуществом на пути сокращения времени, необходимого на реализацию проекта

Квалифицированный персонал поможет выбрать оборудование для Вашей задачи





# Решения

- Одним из важнейших направлений деятельности ООО «Драйвика» является разработка, изготовление и внедрение систем комплектного электропривода. Это системы шкафного исполнения, предназначенные для управления электродвигателями различных агрегатов, а так же для решения и других вспомогательных задач измерения, визуализации и контроля. Системы, в зависимости от решаемой задачи, могут быть построены как на базе преобразователей частоты или устройств плавного пуска, приводах постоянного тока или сверхточных сервосистемах.
- Внедрение таких систем для управления электродвигателями на производстве, несомненно, даст следующие преимущества:
  - снижение энергопотребления электродвигателями установок и механизмов (для насосов и вентиляторов до 40%);
  - плавный пуск и останов электродвигателей;
  - автоматическое ПИ(Д) регулирование любого параметра технологического процесса (скорость вращения, температура, давление, расход и др.);
  - автоматическое управление исполнительными механизмами и синхронизация их работы (многоосные системы);
  - возможность централизованного управления технологическими процессами.
- В соответствии с Вашим техническим заданием, проектируемые системы могут оснащаться приводной техникой и другими средствами промышленной автоматизации (PLC, HMI и т.д.) оптимально подходящими для решения конкретной задачи.
- По вашему желанию, мы готовы подготовить расчет экономического эффекта, который вы получите от внедрения таких систем.

# Решения



для переменного



и постоянного тока

# Сервис

- Мы уверены, что качественное обслуживание приводной техники является не менее важным, чем ее характеристики, срок поставки и цена. Именно поэтому ООО «Драйвика» обеспечивает полноценную техническую поддержку своих клиентов, и предлагает следующие услуги:
  1. Диагностика неисправности оборудования.
  2. Планово-предупредительный и текущий ремонт оборудования
  3. Консультации по вопросам настройки и эксплуатации.
  4. Обучение специалистов Заказчика периодическому и аварийному обслуживанию.
  5. Поставка запасных частей.
  6. Анализ локальных складов запчастей имеющихся в запасе у Заказчиков и выдача рекомендаций по их оптимизации.
- Обладая большим опытом и поддержкой со стороны производителей оборудования, мы постараемся максимально сократить время, необходимое на обслуживание.



# Сервис

Все для качественной  
диагностики



и ремонта Вашего  
оборудования



# Контакты

Полная информация о нашей деятельности и услугах на сайте

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

Тел./факс – (812) 635-90-30

Email: [sales@driveka.ru](mailto:sales@driveka.ru)