

Front Man Industrial PC

презентация компании
“Ниеншанц-Автоматика”





На рынке промышленной автоматизации уже 30 лет!

Можно выделить пять основных направлений:

- Промышленные компьютеры
- Коммуникационное оборудование
- Оборудование для автоматизации
- Мобильные защищенные решения
- Оборудование для ЦОД



Российские промышленные компьютеры

От поставок готового импортного оборудования – к собственному производству компьютеров под технические требования заказчика

- Огромный опыт и статистика, накопленные за время поставок различного компьютерного оборудования
- Огромный склад комплектующих, позволяющий оперативно собрать почти любую конфигурацию
- Срок изготовления изделия до 5 рабочих дней
- Совместимость компонентов и качество гарантируется собственным ОТК и стопроцентным выходным контролем качества продукции
- Сервисное обслуживание осуществляется непосредственно изготовителем

Собственное производство

Общая производственная площадь составляет **400 м2**. Производство оборудовано системой фильтрации воздуха, антистатическим полом и специальной мебелью. Каждый год идет модернизация сборочного цеха компании.



Конструкторское бюро



ASTRA LINUX®

- Разработка принципиальных схем электронных устройств, их сборка, наладка и запуск.
- Разработка конструкторской документации на механические изделия.
- Разработка программного обеспечения под ОС Astra Linux и Windows



Опытное производство



- Изготовление образцов оборудования в кратчайшие сроки.
- Промышленное обрабатывающее оборудование (комплекс лазерной резки, листогибочный станок, фрезерный станок, лазерный гравёр, точечная сварка, и др.)

Импортозамещение

- Аудит
- Производство
- Разработка
- Внедрение



Импортозамещение

- Аудит
- Производство
- Разработка
- Внедрение





Российские промышленные компьютеры


Компьютеры **Front Man** разрабатываются и адаптируются под конкретные задачи. При этом учитываются жесткие условия эксплуатации: повышенная влажность, перепады температур, вибрации, запыленность, совместимость оборудования.

FRONT COMPACT
встраиваемые компьютеры



Встраиваемые компьютеры →

FRONT STATION
панельные компьютеры



Панельные компьютеры →

FRONT RACK
компьютеры в 19" стойку




Для монтажа в 19" стойку →

FRONT DESKWALL
настольные компьютеры




Многослотовые ПК →

FRONT PORTABLE
мобильные и переносные компьютеры



Портативные компьютеры →

FRONT SERVER
промышленные серверы




Серверные компьютеры →

FRONT OFFICE
офисные компьютеры



Настольно/настенные ПК →

FRONT DISPLAY
защищенные мониторы



Промышленные мониторы →



Маркировка компьютеров Front Man

Общий вид маркировки: **FRONT** Серия **ABC.ZYY (XX-XXXXXXXXX)**

ABC - цифровое обозначение, определяющее внутреннее устройство компьютера.

A – показатель типа и мощности установленного центрального процессора (от Intel Atom, DM&P, ARM до Intel Xeon и систем с аппаратными ускорителями вычислений).

B – показатель, отражающий физические особенности исполнения.

C – показатель, отражающий преимущественное отраслевое назначение.

Z – порядковый номер серии компьютера Front Man (Compact – Rack – Deskwall – Portable – Server – Office – Systems).

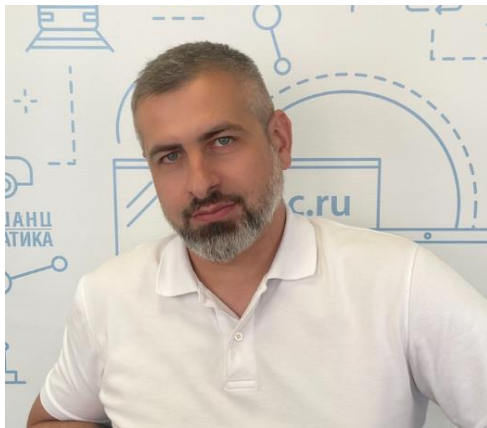
YY – уникальный код комплектации компьютера.

XX-XXXXXXXXX – артикул 1С.

Преимущества работы с нами 😊



- **Складской запас** - поддерживаем наличие промышленных компьютеров и лицензированного ПО
- **Широкий выбор ПК** - большое кол-во оборудования протестировано на совместимость и работоспособность с Astra Linux и др. ОС
- **Выходное тестирование** - предварительное тестирование на совместимость компонентов и ОС
- **Индивидуальный подход**
- **Возможность кастомизации** - можем доработать оборудование или собрать индивидуальную модель
- **Гарантия и техническая поддержка** – мы всегда на связи и несем ответственность за поставленное оборудование



Спасибо за внимание! Ваши вопросы?

Юрий Лукшиц

Менеджер по продукту сектора Industrial PC

(812) 326-59-24 #5079

y.lukshic@nnz.ru

www.nnz-ipc.ru