



## Профайл компании



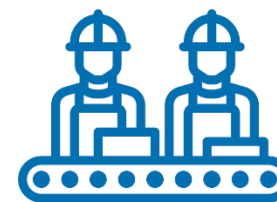
**НИЕНШАНЦ  
АВТОМАТИКА**

# О КОМПАНИИ

Компания «Ниеншанц-Автоматика» основана в 1994 году в Санкт-Петербурге и специализируется на поставках и технической поддержке оборудования для промышленной автоматизации. Компания поставляет на российский рынок широкий спектр оборудования от ведущих производителей интеллектуальных промышленных систем.



Оборот за 2017г.  
**48 МЛН \$**



Собственное производство  
промышленных компьютеров  
**FRONT MAN**



Клиентская база  
**> 50000 уникальных  
контактов**

**Ключевые клиенты:** Газпром, Транснефть,  
Ростелеком, РЖД, Московский метрополитен,  
Северо-Западный Телеком



# Направления деятельности





# Офисы компании



- **Санкт-Петербург:** Головной офис, центральный склад, сервисный центр, техническая поддержка, производство
- **Москва:** филиал, склад, техническая поддержка
- **Екатеринбург:** филиал, техническая поддержка
- **Новосибирск:** филиал, техническая поддержка
- **Алматы:** филиал

# Штат компании



**80%** сотрудников имеют высшее образование  
**5%** сотрудников имеют второе высшее образование  
**3%** сотрудников обучались в аспирантуре



Санкт-Петербург	90
Москва	18
Екатеринбург	5
Новосибирск	3
Алматы	4
<b>Всего:</b>	<b>120</b>

## Наши партнеры и поставщики



Panasonic



InduKey®

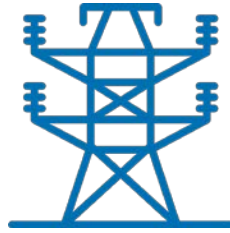


# Ключевые отрасли и клиенты



## нефтегазовая отрасль

- Газпром
- Транснефть
- Лукойл



## энергетика

- Энергоатом
- Энергомаш
- Лоэск



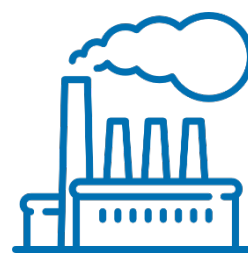
## телекоммуникации

- Ростелеком
- Мегафон
- Связьтранснефть



## транспорт

- РЖД
- ФПК
- Метрополитен



## промышленное производство

- Пелломаш
- Модмаш
- Техномаш



# Собственное производство



**Front Man** - это линейка высокотехнологичных моделей промышленных компьютеров, которые способны обеспечить надежную работу всех систем за счет тщательно отобранных компонентов Industrial PC от мировых лидеров в сфере промышленной автоматизации, доскональной проверки компонентов на совместимость и 24 часового тестирования.



# Новинки линейки Front Man



Промышленные компьютеры FRONT Server способны работать в тяжелых условиях эксплуатации и защищены от воздействия вибрации и ударов. Они собраны на базе процессоров Intel Haswell (i7/i5/i3/Celeron, в зависимости от модели устройства), а также оснащены встроенным источником бесперебойного питания (ИБП) и безвентиляторной системой охлаждения.



В 2015 году компьютеры Front Server были установлены на двухэтажные поезда, курсирующие между Санкт-Петербургом и Москвой, в качестве сервера для обработки информации о техническом состоянии поезда и системы информирования пассажиров

# Новинки линейки Front Man



## FRONT DISPLAY

зашитенные мониторы

Новая серия промышленных мониторов от компании Ниеншанц-Автоматика. IP65 по передней панели, работ при температуре от -20 °C до +60 °C



## FRONT SYSTEMS

Промышленные модули

Промышленный ИБП способный работать в отрицательных температурах и устойчивый к вибрациям. Интеллектуальная система контроля за питанием.



# Поддержка и сервис

- Сертифицированные инженеры
- Поддержка по телефону и email
- Форум технической поддержки
- Выезд специалистов
- Гарантийное и пост гарантийное обслуживание



# Участие в выставках



**EXPO 1520**



**MIPS**



**Электрические сети**



**Инфотранс**

# Участие в выставках

Компания «Ниеншанц-Автоматика» проводит технические семинары и тренинги по всей России, а также организует вебинары для дистанционного информирования своих клиентов.

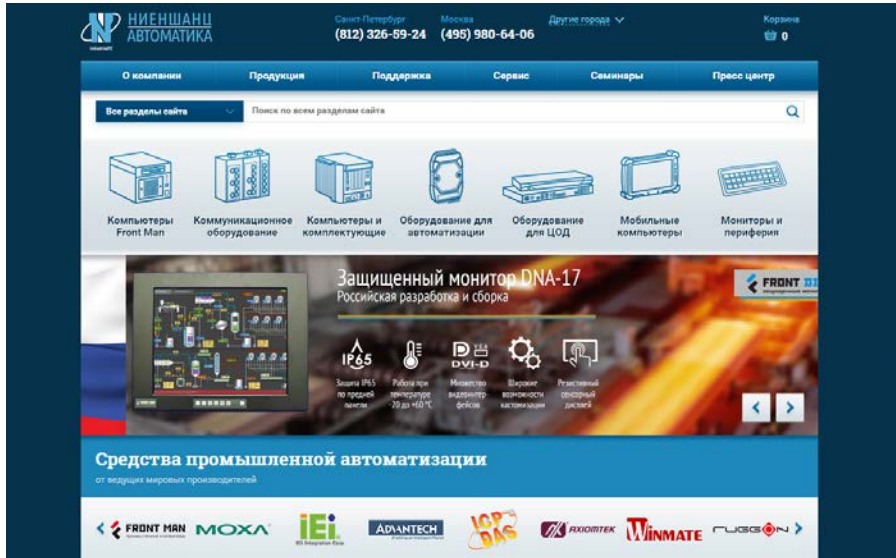
- Консультация инженеров
- Рабочие демо-стенды
- Продвижение мероприятий
- Генерация лидов



# Печатные и электронные каталоги



# Web-ресурсы

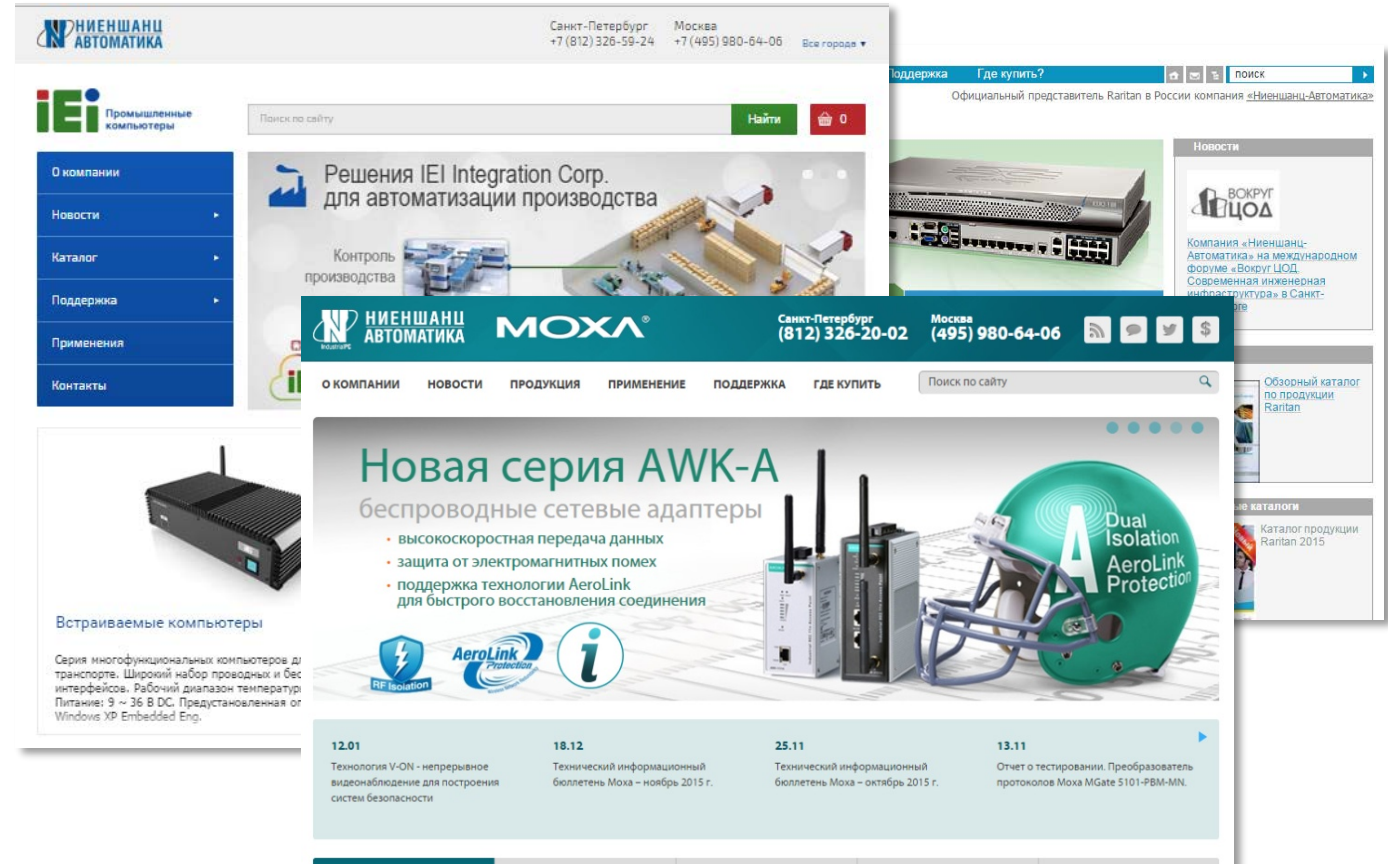


**Зашитенный монитор DNA-17**  
Российская разработка и сборка

Средства промышленной автоматизации

от ведущих мировых производителей

FRONT MAN MOXA IEI ADVANTECH ICP DAS AXIOMTEK WINMATE GIGABOND



Встраиваемые компьютеры

Серия многофункциональных компьютеров для транспорта. Широкий набор проводных и беспроводных интерфейсов. Рабочий диапазон температур: Питание: 9 ~ 36 В DC. Предустановленная ОС Windows XP Embedded Eng.

**Новая серия AWK-A**  
беспроводные сетевые адаптеры

- высокоскоростная передача данных
- защита от электромагнитных помех
- поддержка технологии AeroLink для быстрого восстановления соединения

RF Isolation AeroLink Protection i

12.01 Технология V-ON - непрерывное видеонаблюдение для построения систем безопасности

18.12 Технический информационный бюллетень Moxa – ноябрь 2015 г.

25.11 Технический информационный бюллетень Moxa – октябрь 2015 г.

13.11 Отчет о тестировании. Преобразователь протоколов Moxa MGate 5101-PBM-MN.

[nnz-ipc.ru](http://nnz-ipc.ru)

- Удобный каталог
- Актуальные цены
- Покупка online
- Новости и анонсы
- +1 500 посетителей в день

[\(brand\).ru](http://brand.ru)

Локализованные сайты производителей

[WWW.NNZ-IPC.RU](http://WWW.NNZ-IPC.RU)

Спасибо за внимание



**НИЕНШАНЦ  
АВТОМАТИКА**