

## Примеры проектов построения информационных систем:

- АИУС РСЧС – Автоматизированная информационно-управляющая система (АИУС) Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- Модернизация Информационной Системы Управления Предприятием АМО ЗИЛ;
- Концепция Ситуационного центра ФТС России;
- Модернизация программных комплексов АИУС УГЗ г. Москвы;
- Информационная система управления предприятием ОАО «Гипрогазоочистка» (ИСУП ГГО);
- Автоматизированная информационная управляющая система техобслуживания и работы с партнерами (АИУС «BI Service»);
- и некоторые другие проекты

## Статусы:

- Крупнейший российский поставщик услуг системной интеграции
- Партнер ведущих мировых производителей компьютерного оборудования
- Единственный в России OEM-производитель многопроцессорных серверов NEC
- Обладатель звания «Поставщик продукции для государственных нужд России»
- Аккредитованная научная организация
- Обладатель полного спектра лицензий и сертификатов
- Обладатель сертификата соответствия системы качества стандарту ИСО 9001:2000



**«Стинс Коман»**  
РАЗРАБОТЧИК ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

# Концепция нашей работы - стратегическое партнерство с заказчиком

Работа над оптимизацией функциональной модели бизнеса заказчика компания «Стинс Коман» рассматривает как начало долгосрочного стратегического партнерства, состоящего из ряда этапов:

## 1. Проектирование и построение информационных систем

«Стинс Коман» проектирует и создает информационные системы (ИС) различного назначения и размеров, вплоть до систем национального масштаба. Такие проекты могут включать в себя создание инфраструктуры (структурированные кабельные системы, сети и системы связи, локальные вычислительные системы, системы бесперебойного электроснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха, системы безопасности и др.). Важнейшей составляющей ИС является системное и управляющее программное обеспечение (ПО), а также поставляемое нашими партнерами или разрабатываемое на заказ специальное прикладное ПО.

Среди видов ИС в активе

«Стинс Коман» можно выделить:

- системы государственного управления;
- ситуационные центры;
- системы видеоконференцсвязи;
- системы хранения и обработки данных;
- системы электронного документооборота и делопроизводства;
- системы поддержки принятия решений;
- различные системы специального назначения.

Владея большим арсеналом методов обеспечения информационной безопасности, компания «Стинс Коман» создает системы информационной защиты любой сложности и конфигурации вне зависимости от используемых платформ.

## 2. Поставка и наладка оборудования

В ходе создания ИС компания «Стинс Коман» осуществляет выбор, согласование спецификаций, заказ, закупку, комплектование или производство, поставку, сборку, установку, наладку, настройку, запуск и ввод в эксплуатацию оборудования, входящего в состав ИС, программно-аппаратных комплексов или отдельных подсистем.

Технические специалисты осуществляют как входные, так и приемочные испытания (совместно с заказчиком) поставляемого оборудования и укомплектованных им систем. Для этого в компании «Стинс Коман» функционирует Центр решений, предназначенный для тестирования и настройки решений под требования заказчиков.

Центр оснащен современным оборудованием, в частности, серверами SeNECa II, построенными на базе нового поколения двухядерных процессоров Intel® Itanium® 2 с использованием комплектовующих лидера в области производства суперкомпьютеров – японской фирмы NEC.

«Стинс Коман» предлагает широкий спектр активного и пассивного оборудования вычислительных сетей, рабочие станции и серверы. Среди оборудования для построения компонентов инфраструктуры и технических подсистем – источники бесперебойного питания, дизель-генераторы, промышленные кондиционеры, кабельное оборудование, оборудование связи.

## 3. Разработка и установка программного обеспечения

«Стинс Коман» поставляет и устанавливает ПО своих партнеров (Microsoft, Oracle, CA, IFS и др.), а также проектирует и разрабатывает собственное ПО, в том числе по заказу клиентов. Наиболее сложное разрабатываемое ПО представляет собой многоуровневые распределенные ИС, способные хранить и обрабатывать большие объемы данных. В основе этих систем лежат такие мощные СУБД, как Oracle Server и Microsoft SQL Server, позволяющие создавать базы данных корпоративного или национального масштаба.

При проектировании и разработке ПО используются современные технологии и средства:

- платформы: J2EE, Microsoft .NET;
- СУБД: Oracle Server, Microsoft SQL Server;
- методологии и нотации: MSF, RUP, UML, IDEF;
- CASE-средства: Rational Rose, BPwin, ERwin;
- геоинформационные системы (ArcGis).

## 4. Сопровождение и развитие информационных систем

«Стинс Коман» ни в коем случае не выходит «из игры», создав и запустив ИС.

Специалисты компании готовы полностью взять на себя работы по эксплуатации и управлению системой заказчика.

И вместе с тем компания придерживается принципа передачи технологии: работая над проектом, специалисты «Стинс Коман» опираются на естественное стремление заказчика получить бесперебойно работающую систему такую, в которой легко может разобраться как он сам, так и любой другой поставщик оборудования. Обеспечивая эту потребность, компания передает заказчику всю информацию о проекте, о технологиях, которые в нем были использованы, а также обучает персонал заказчика как работе с системой, так и ее обслуживанию.

## 5. Сервисное обслуживание и ремонт

Сотрудничая с нами, заказчик обеспечен технической поддержкой. Поддержкой, в которой участвуют авторы проекта, а кому как не им знать все потенциальные возможности ИС. Сервисный центр, входящий в состав компании «Стинс Коман», предоставляет заказчикам полный спектр услуг в целях поддержания работы всей информационной инфраструктуры организации. Высокопрофессиональные сертифицированные инженеры способны быстро и эффективно решить любые задачи, возникающие у заказчиков.

Качественное выполнение всего спектра услуг компании «Стинс Коман» соответствует международному стандарту ISO 9001:2000 и подтверждено соответствующим сертификатом.

## 6. Обучение персонала заказчика

Известно, что наилучший эффект от инвестиций в информационную инфраструктуру организации обеспечивает грамотность и профессиональные навыки сотрудников, которые вовлечены как в ее обслуживание, так и пользование. Учебный центр компании «Стинс Коман» готовит специалистов, способных реализовать весь потенциал современных ИТ-технологий, передовых методов управления и обеспечить эффективную отдачу от внедрения ИС.

## 7. ИТ-аутсорсинг

«Стинс Коман» предоставляет весь комплекс услуг ИТ-аутсорсинга как на территории заказчика, так и на базе собственной Центральной службы технической поддержки. Компания тесно работает со своими клиентами, обеспечивая им своевременное сервисное обслуживание. Услуги компании включают не только сервисное обслуживание, но и быстрое реагирование на внезапно возникшие проблемы заказчика.