



ВАШ АКСЕЛЕРАТОР
ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

ACTIVE
COMPUTERS

ГОД СОЗДАНИЯ

1997

КОЛИЧЕСТВО СОТРУДНИКОВ

50+

РЕАЛИЗОВАННЫХ ИТ-ПРОЕКТОВ

1000+

СЕРТИФИЦИРОВАННЫХ СОТРУДНИКОВ

25+

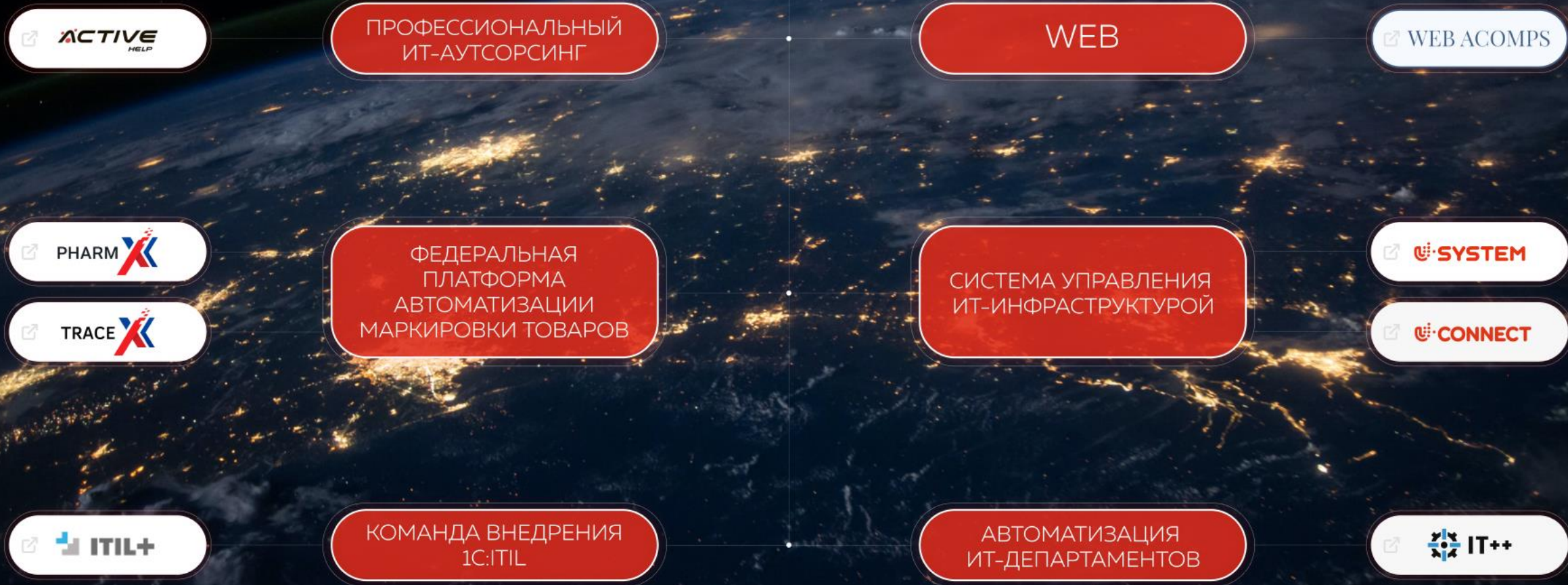
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ

98%

КОЛИЧЕСТВО КЛИЕНТОВ

2000+







РУКОВОДСТВО



ИГОРЬ ИВАНЧИКОВ

CEO:

- Руководство компанией ИТ-аутсорсинга 20 лет
 - Управление проектами разработки и внедрения ПО
- Член Ассоциации в сфере
- управления информационными технологиями «ИТ-сервис-менеджмент форум» (ITSMf Россия)



РОМАН ЛЕВАШОВ

- Руководитель департамента по взаимодействию с клиентами



СЕРГЕЙ ДИНЕЕВ

- Руководство стратегическим развитием, экономикой, маркетингом, продажами, ИТ-проектами
- Окончил курс "The art of leading large scale R&D projects" (ESMT)
- Управленческий опыт 30 лет
- Навыки формирования политики лицензирования ПО, маркетинговой и партнерской политики



ОЛЕГ МАЛЫХ

- Внедрение и эксплуатация RMM-систем
- Более 30 лет работы в ИТ-области
- Опыт крупных международных ИТ-проектов
- Вывод новых ИТ-продуктов на рынок Kaseya, Azure.
- Выведение на рынок системы принятия решений для врачей на основе искусственного интеллекта



ВАЛЕНТИНА ЗАХАРОВА

- Финансовый директор
- Общий стаж работы более 25 лет, руководящий – 20 лет
- Образование:
МГТУ им Баумана, 1999, инженер
МГУЭСИ, 1998, менеджмент
ГУУ, 2002, Бухучет и аудит

КЛЮЧЕВЫЕ ЧЛЕНЫ КОМАНДЫ



ВИТАЛИЙ ГОРОХОВ

- **Бизнес аналитик, архитектор информационных систем.**

Окончил РАНХиГС
"Национальная безопасность"

- Эксперт по декомпозиции и формализации управленческих процессов, стратегическому планированию прикладных IT сервисов
- Учет и оценка рисков в сфере информационной безопасности



АНДРЕЙ БЕЛОВОДСКИЙ

- **Ведущий разработчик 1С**
- Преподаватель высшей школы
- Кандидат экономических наук
- Интеграция 1С в информационные системы (ЕГАИС, Честный знак, ВетИС и т.п.)
- Аудит информационных систем
- Оптимизация длительных процессов в 1С



АНДРЕЙ БОГАНОВ

- **Ведущий эксперт ITIL в РФ**
- Соавтор ITIL v4
- ITSM/ITAM процессный архитектор, тренер
- Эксперт совета itSMF Россия, Руководитель направления ITAM itSMF
- Инициатор и руководитель по разработке российского ГОСТ
- "Управление ИТ-активами. Национальная система стандартов"



ЮЛИЯ САННИКОВА

- **Разработчик 1С/менеджер ИТ-проектов**
- Участия во внедрении проектов 1с: itil: опыт работы на протяжении всего жизненного цикла внедрения,
- Эксперт по информационным технологиям и управлению, информационные компьютерным технологиям



СЕРГЕЙ РУДАКОВ

- **Ведущий разработчик 1С**
- Администрирование БД на платформе MS SQL для 1С.
Поиск и решение проблем с производительностью системы. Оперативная диагностика и решение проблем.
- Информационно-методологическая поддержка информационной системы предприятия. Разработка и доработка учетных систем и модулей в 1С Предприятие 8.



ДИТ ПЕРМСКОГО
КРАЯ

2,5млн.+
НАСЕЛЕНИЕ

160 237
ПЛОЩАДЬ КМ2

3667
администрати
вных единиц

ПРОЕКТ

МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ И УЧЕТА ИТ ПРОЦЕССОВ В СООТВЕТСТВИИ С УКАЗОМ ПРЕЗИДЕНТА РФ ОТ 21 ИЮЛЯ 2020 ГОДА О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА.

СФОРМИРОВАНА ЦЕЛЕВАЯ ПРОЦЕССНАЯ МОДЕЛЬ. СПРОЕКТИРОВАНЫ СИСТЕМА И ПРОЦЕССЫ В СОСТАВЕ: КОНТРОЛЬ АКТИВОВ, УПРАВЛЕНИЕ КАТАЛОГОМ И УРОВНЕМ ИТ УСЛУГ, УПРАВЛЕНИЕ ИНЦИДЕНТАМИ И ЗАПРОСАМИ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ, УПРАВЛЕНИЕ СОБЫТИЯМИ. АВТОМАТИЗИРОВАНЫ ПРОЦЕССЫ ИТ. ОБУЧЕНЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ. ПОДГОТОВЛЕНЫ ИНСТРУКЦИИ.

РЕЗУЛЬТАТ

СОЗДАНО ЕДИНОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ И УЧЕТА ИТ. СТАНДАРТИЗОВАНЫ ИТ ПРОЦЕССЫ. ПОВЫШЕНЫ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ ИТ-ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ.

· ITSM

· Автоматизированный
ИТ-мониторинг

· ITAM



ГНП ХОЛДИНГ

100%
ДОЧЕРНЯЯ
КОМПАНИЯ
ГАЗПРОМ

31
РЕГИОН
ПРИСУТСТВИЯ

1000+
РАБОЧИХ СТАНЦИЙ

ПРОЕКТ

МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ И УЧЕТА ИТ ПРОЦЕССОВ

СФОРМИРОВАНА ЦЕЛЕВАЯ ПРОЦЕССНАЯ МОДЕЛЬ. СПРОЕКТИРОВАНЫ СИСТЕМА И ПРОЦЕССЫ В СОСТАВЕ: УЧЕТ И КОНТРОЛЬ АКТИВОВ, УПРАВЛЕНИЕ КАТАЛОГОМ И УРОВНЕМ ИТ УСЛУГ, УПРАВЛЕНИЕ ИНЦИДЕНТАМИ И ЗАПРОСАМИ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ, УПРАВЛЕНИЕ СОБЫТИЯМИ, УПРАВЛЕНИЕ ПРОБЛЕМАМИ И ЗНАНИЯМИ. АВТОМАТИЗИРОВАНЫ ПРОЦЕССЫ ИТ. ОБУЧЕНЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ. ПОДГОТОВЛЕНЫ ИНСТРУКЦИИ.

РЕЗУЛЬТАТ

СОЗДАНО ЕДИНОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ И УЧЕТА ИТ. ПРОВЕДЕНА ИНТЕГРАЦИЯ СИСТЕМЫ УЧЕТА ИТ АКТИВОВ С КОМПЛЕКСНЫМ ПРОГРАММНЫМ СРЕДСТВОМ, ОБЪЕДИНЯЮЩИМ ВСЮ ИТ ИНФРАСТРУКТУРУ. СТАНДАРТИЗОВАНЫ ИТ ПРОЦЕССЫ. ПОВЫШЕНЫ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ ИТ-ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ И ПРОЗРАЧНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ ИТ АКТИВАМИ.

· ITSM

· ИТ-активы

· Автоматизация



Банк России

ЦЕНТРОБАНК

618,2
ОБЪЕМ РЕЗЕРВОВ

45 000+
СОТРУДНИКОВ

1860
ГОД СОЗДАНИЯ

ПРОЕКТ

АВТОМАТИЗАЦИЯ ITSM/ITAM СИСТЕМЫ.
ОБУЧЕНИЕ ITIL.
ВНЕДРЕНА СОВРЕМЕННАЯ ITSM/ITAM СИСТЕМА. ОРГАНИЗОВАНО АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИТ АКТИВАМИ. ПРОИЗВЕДЕНА ИНТЕГРАЦИЯ ITAM СИСТЕМЫ С ВНЕШНИМИ СИСТЕМАМИ. ОБУЧЕНЫ СОТРУДНИКИ ИТ ОТДЕЛА.
ПРОЧИТАНЫ АВТОРСКИЕ КУРСЫ ПО ITIL.

РЕЗУЛЬТАТ

АВТОМАТИЗИРОВАНА СКВОЗНАЯ ПРОЦЕДУРА ЗАКУПКИ ИТ АКТИВОВ, РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ДРУГОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ. МОДЕРНИЗИРОВАНА СИСТЕМА УЧЕТА ИТ АКТИВОВ. БЛАГОДАРИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОДУКТОВ УЧЕТА И УПРАВЛЕНИЯ ITAM ПРОЦЕССОВ УДАЛОСЬ СОКРАТИТЬ ОПЕРАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ НА ВЕДЕНИЕ И КОНТРОЛЬ ПРОЦЕССА ЗАКУПКИ ОБОРУДОВАНИЯ.

· ITSM

· Автоматизированный ИТ-мониторинг

· ITAM



АППАРАТ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ДУМЫ РФ

450
ДЕПУТАТОВ

31
КОМИТЕТ

1994
ГОД СОЗДАНИЯ

ПРОЕКТ

ОБСЛУЖИВАНИЕ ИТ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА РЕГУЛЯРНОЙ ОСНОВЕ С 2018 ГОДА.
ОБЕСПЕЧЕНА НЕПРЕРЫВНОСТЬ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ИТ. НАСТРОЕНА СИСТЕМА МОНИТОРИНГА.
НАСТРОЕНЫ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ИТ ЗАЯВКАМИ. ОБЕСПЕЧЕНО СОПРОВОЖДЕНИЕ ПОСТАВЩИКОВ ПО.

РЕЗУЛЬТАТ

ПОСТРОЕНА СИСТЕМА ОПЕРАТИВНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ИНЦИДЕНТАХ, ПРИЧИНАХ И ВРЕМЕННЫХ ИНТЕРВАЛАХ, В РАМКАХ КОТОРЫХ СЕРВИСЫ БЫЛИ НЕДОСТУПНЫ. ДОСТИГНУТЫ ЦЕЛИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ НЕПРЕРЫВНОСТИ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ИТ.

· Обслуживание компьютеров и оргтехники

· ИТ-активы

· Автоматизация



БАНК

3000+
СОТРУДНИКОВ

139
ТОЧЕК ПРОДАЖ

20+
лет на рынке

ЗАДАЧА

РАЗВЕРТЫВАНИЕ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. МОНИТОРИНГ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРОВ. ПРИЕМ СОБЫТИЙ ИЗ СИСТЕМЫ MASAFEE И ПРИЕМ СОБЫТИЙ ИЗ СИСТЕМЫ RDS COMMANDER.

ВЫЗОВЫ

ЗАЩИЩЕННЫЕ БАНКОВСКИЕ СИСТЕМЫ. ОГРАНИЧЕНИЕ ПО ВНЕДРЕНИЮ ПРОГРАММНОГО КОДА ДЛЯ БАНКОМАТОВ.

РЕЗУЛЬТАТ

РАЗРАБОТАНЫ ПАКЕТЫ ТРИГГЕРОВ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ОТРАБОТКОЙ СРАБАТЫВАНИЙ. СИСТЕМА ВИЗУАЛИЗАЦИИ НА БАЗЕ GRAFANA. ТЕПЕРЬ БАНК ИМЕЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ СРЕДСТВАМИ МОНИТОРИНГА ZABBIX ОПЕРАТИВНО ПОЛУЧАТЬ АКТУАЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ПО ОБОРУДОВАНИЮ, ПРОВОДИТЬ АНАЛИТИКУ И ПОВЫСИТЬ КАЧЕСТВО ПРИНИМАЕМЫХ РЕШЕНИЙ. УЛУЧШЕН КОНТРОЛЬ ПО ФИНАНСОВОЙ ДОСТУПНОСТИ БАНКОМАТОВ БАНКА.

- ИТ-аудит

- Автоматизированный ИТ-мониторинг

- Обслуживание компьютеров и оргтехники



4G ПРОВАЙДЕР

79
РЕГИОНОВ

139
ТОЧЕК ПРОДАЖ

4G
СИСТЕМЫ

ЗАДАЧА

ВНЕДРЕНИЕ ИС:ITIL УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ ПРЕДПРИЯТИЯ КОРП. РАЗВЕРТЫВАНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ УЗЛОВ, НАСТРОЙКА УВЕДОМЛЕНИЯ В ЭЛЕКТРОННУЮ ПОЧТУ, НАСТРОЙКА ТРИГГЕРОВ СЕРВЕРОВ, МОНИТОРИНГ ВЗР СЕССИЙ МЕЖДУ ГОРОДАМИ, МОНИТОРИНГ БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ. ПРОКСИРОВАНИЕ.

ВЫЗОВЫ

ПОПАДАНИЕ В СКОП ПРОЕКТА БОЛЬШОГО ОБЪЕМА СЛОЖНОГО ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ, В СВЯЗИ С ЧЕМ ГРУППИРОВКА И НАСТРАИВАНИЕ СОТЕН И ТЫСЯЧ ТРИГГЕРОВ И УСЛОВИЙ СРАБАТЫВАНИЯ. ТАКЖЕ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫХ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ.

РЕЗУЛЬТАТ

1. НАСТРОЕНЫ БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ИНЦИДЕНТА, КАТАЛОГ УСЛУГ И ГРАФИКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ SLA, НАСТРОЕНЫ ОТЧЕТЫ ПО ИНЦИДЕНТАМ. ВВЕДЕНА СИСТЕМА В ПРОМЫШЛЕННУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ.
2. ПОЛУЧИЛАСЬ ЕДИНАЯ СИСТЕМА МОНИТОРИНГА. НАСТРОЕНЫ ПРОКСИ КУСТОВЫМ МЕТОДОМ.

- Оптимизация ИС

- ИТ-активы

- Автоматизация



ПРОИЗВОДСТВО
ВИН

28млн.
БУТЫЛОК В ГОД

№1
АБХАЗСКИЙ
ЭКСПОРТЕР ВИН

96
лет на рынке

ЗАДАЧА

СОЗДАНИЕ ЕДИНОЙ СЕТЕВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕМИ ЗАВОДОВ ХОЛДИНГА

ВЫЗОВЫ

ОСОБЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ АБХАЗИИ, НИЗКАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ КАНАЛА, УРОВЕНЬ ЗРЕЛОСТИ ИТ-КАДРОВ НА МЕСТАХ

РЕЗУЛЬТАТ

ЗАКУПЛЕНО ОБОРУДОВАНИЕ CISCO, ПРОЛИЦЕНЗИРОВАНА И ВЫСТРОЕНА ОТКАЗОУСТОЙЧИВАЯ СИСТЕМА. НАСТРОЕНА РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ФАЙЛОВАЯ СИСТЕМА. ВСЕ ОРГАНИЗАЦИИ ХОЛДИНГА ПОЛУЧИЛИ ЕДИНОЕ ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ СОВМЕСТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ОБЕСПЕЧЕНА ОТКАЗОУСТОЙЧИВОСТЬ ВСЕХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ПОВЫШЕНА БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

- Резервное копирование с уведомлением

- Автоматизированный ИТ-мониторинг

- Обслуживание компьютеров и оргтехники



ГОСПИТАЛЬ
ВИШНЕВСКОГО

90
ОТДЕЛЕНИЙ

№1
МЕДИЦИНСКИЙ
ЦЕНТР В МОСКВЕ В
1997Г.

40
лет

ЗАДАЧА

ПЕРЕХОД С ПРОГРАММЫ ТУРБО БУХГАЛТЕР НА 1С

ВЫЗОВЫ

СООТНОШЕНИЕ ДАННЫХ, КОТОРЫЕ ВЕЛИСЬ В ПРОГРАММЕ

РЕЗУЛЬТАТ

ИЗУЧЕНА ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА. ВЫЯВЛЕН ОБЩИЙ УРОВЕНЬ АВТОМАТИЗАЦИИ. КЛАССИФИЦИРОВАНЫ БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ, РАЗРАБОТАНА СХЕМА ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ. СДЕЛАН КОМПЛЕКС ГОТОВЫХ РЕШЕНИЙ ПО АВТОМАТИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ УЧАСТКОВ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА. УЧЕТ ФИНАНСОВЫХ АКТИВОВ И ПРОЧЕЕ

- Внедрение 1С

- ИТ-аудит

- Обслуживание компьютеров и оргтехники



ТОРГОВЛЯ

170+
СТРАН

10тыс.+
СОТРУДНИКОВ

20млрд.+
продано
банок

ЗАДАЧА

ИТ-ПОДДЕРЖКА DIGITAL-BTL МЕРОПРИЯТИЙ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЫЗОВЫ

ОТСУТСТВИЕ БЕСПРОВОДНОГО ИНТЕРНЕТА. ПОСТРОЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ «ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ»

РЕЗУЛЬТАТ

СЕРВИСНАЯ ПОДДЕРЖКА CRM-ПРОЦЕССОВ ДЛЯ DIGITAL-BTL. ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСЛЯЦИИ ПО БЕСПРОВОДНЫМ КАНАЛАМ СВЯЗИ. ОРГАНИЗОВАНА СЕТЬ ИЗ 40 КОМПЬЮТЕРОВ И ПЛАНШЕТОВ. ОРГАНИЗАЦИЯ ВИДЕОТРАНСЛЯЦИИ.

- Проектирование и монтаж ЛВС

- Виртуальный системный администратор

- Проектирование и монтаж ЛВС



ПРОВАЙДЕР

9млн.+
АБОНЕНТОВ

10тыс.+
РОЗНИЧНЫХ ТОЧЕК

1000+
сотрудников

ЗАДАЧА

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНТЕГРАЦИИ КОММУНИКАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ 2000+ КЛИЕНТАМ.

ВЫЗОВЫ

БОЛЬШОЙ ОБЪЕМ. РАЗНАЯ ЛОКАЦИЯ ОБЪЕКТОВ

РЕЗУЛЬТАТ

ПОЛУЧЕНИЕ КЛИЕНТОМ ПОЛНОГО ЦИКЛА ПРОВАЙДЕРСКОГО ПАРТНЕРСТВА- ОТ КЛИЕНТСКОГО СЕРВИСА ДО ИНТЕГРАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

- Монтаж ЛВС

- Клиентская поддержка

- Обслуживание компьютеров и оргтехники



ЛОГИСТИКА

200 ТЫС.+
М2 В УПРАВЛЕНИИ

ЗАДАЧА

ПОСТРОЕНИЕ СТРУКТУРИРОВАННОЙ КАБЕЛЬНОЙ СЕТИ НА ТЕРРИТОРИИ ТАМОЖЕННО-СКЛАДСКОГО КОМПЛЕКСА В НОВОМ СКЛАДСКОМ ТЕРМИНАЛЕ КЛАССА «А»

500+
СОТРУДНИКОВ

ВЫЗОВЫ

ВЫСОТНЫЕ РАБОТЫ И ОГРОМНЫЕ ПЛОЩАДИ

20+
лет на рынке

РЕЗУЛЬТАТ

СООТВЕТСТВУЮЩАЯ СТАНДАРТАМ СЕТЕВАЯ ИНФРАСТРУКТУРА В КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ

- Системная интеграция

- Видеонаблюдение

- Проектирование и монтаж ЛВС



ГАЗПРОМ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ

6
ФИЛИАЛОВ

ПРОЕКТ

РАЗРАБОТКА ЦЕЛЕВОЙ МОДЕЛИ РАЗВИТИЯ И АВТОМАТИЗАЦИИ ВНУТРЕННИХ ИТ ПРОЦЕССОВ.

ПРОВЕДЕНА МОДЕРНИЗАЦИЯ И АДАПТАЦИЯ ПРОЦЕССОВ. ВЫЯВЛЕНЫ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ И НЕАВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ УЧАСТКИ ПРОЦЕССОВ ПРОЦЕССЫ. ОПРЕДЕЛЕНЫ КРИТИЧЕСКИЕ ТОЧКИ ПРОЦЕССНОЙ МОДЕЛИ ТРЕБУЮЩИЕ ОПТИМИЗАЦИИ. ПРЕДЛОЖЕНЫ МЕТОДЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ ПОД ITIL.

29
ЛЕТ НА РЫНКЕ

РЕЗУЛЬТАТ

РАЗРАБОТАННАЯ ЦЕЛЕВАЯ МОДЕЛЬ ПОЗВОЛИЛА СФОРМИРОВАТЬ СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ КОМПАНИИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММ В СФЕРЕ ИТ.

- ИТ-аудит

- Автоматизированный ИТ-мониторинг

- Обслуживание компьютеров и оргтехники

1982
год создания

СОКРАТИТЕ ЗАТРАТЫ НА ИТ
И ПОВЫСЬТЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ВАШЕГО БИЗНЕСА ВМЕСТЕ
С ТОПОВОЙ КОМАНДОЙ!

ИГОРЬ АЛМУКЕЕВ
РУКОВОДИТЕЛЬ
ДЕПАРТАМЕНТА ПО
ВЗАИМОДЕЙСТВИЮ
С КЛИЕНТАМИ

+7 926 971-30-53
ТЕЛЕФОН

I.ALMUKEEV@ACOMPS.RU
ПОЧТА