

ВАШ АКСЕЛЕРАТОР
ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

ACTIVE
COMPUTERS

ГОД СОЗДАНИЯ

1997

КОЛИЧЕСТВО СОТРУДНИКОВ

50+

РЕАЛИЗОВАННЫХ ИТ-ПРОЕКТОВ

1000+

СЕРТИФИЦИРОВАННЫХ СОТРУДНИКОВ

25+

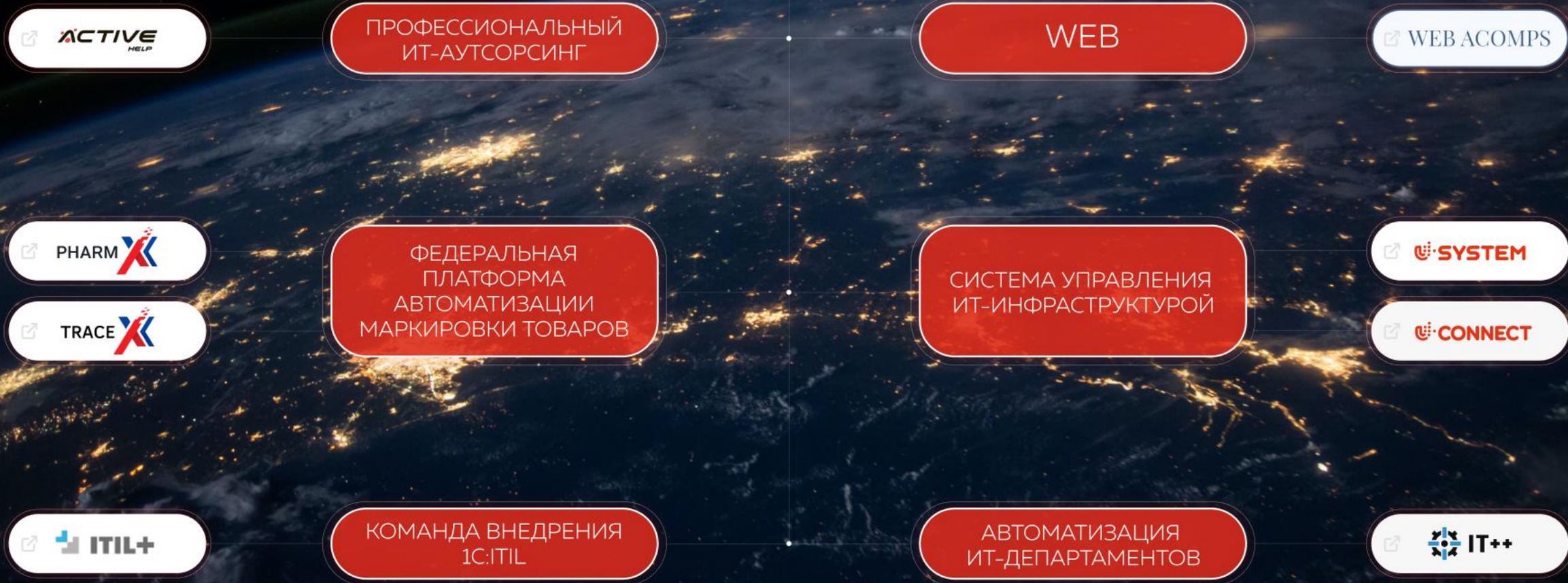
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ

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. БЛАГОДАря 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»

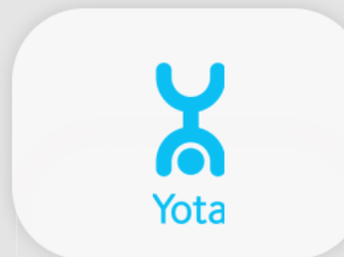
РЕЗУЛЬТАТ

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

500+
СОТРУДНИКОВ

20+
лет на рынке

ЗАДАЧА

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

ВЫЗОВЫ

ВЫСОТНЫЕ РАБОТЫ И ОГРОМНЫЕ ПЛОЩАДИ

РЕЗУЛЬТАТ

СООТВЕТСТВУЮЩАЯ СТАНДАРТАМ СЕТЕВАЯ ИНФРАСТРУКТУРА В КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ

- Системная интеграция

- Видеонаблюдение

- Проектирование и монтаж ЛВС



ГАЗПРОМ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ

6
ФИЛИАЛОВ

29
ЛЕТ НА РЫНКЕ

1982
год создания

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.

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

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