



РОС КОМ

Российские коммуникации

Система корпоративной связи предприятия

Модернизация с защитой инвестиций на 5 лет

Решение идеально подходит для построения комплексной телефонной связи с максимальным использованием существующего телекоммуникационного оборудования и инфраструктуры.



На 60% выгоднее, чем Avaya, Cisco, Unify

Снижение расходов на закупку лицензий до 40%

Более выгодная политика лицензирования в виду отсутствия лицензий по количеству подключаемых телефонных линий, голосовых каналов, записи разговоров и других параметров.



Снижение расходов на закупку оборудования до 20%

Система разворачивается в «корпоративном облаке», что позволяет сократить расходы на закупку серверного оборудования.

Основные компоненты Системы

- IP-АТС
- Система записи разговоров
- Система IVR
- Система интеллектуальной маршрутизации
- Система селекторной и конференц-связи
- Система микросотовой связи
- Интеграционная шина

Централизованное управление телекоммуникационной инфраструктурой

Объединение филиалов и офисов в единую сеть, централизованное управление и мониторинг всеми телефонными станциями предприятия.



название	Описание	Лицензирование
IP-АТС	Обеспечивает телефонную связь между сотрудниками и партнерами компании. Позволяет объединить все офисы и подразделения компании в единую сеть.	До 1000 абонентов на 1 сервер
Система записи разговоров	Осуществляет запись всех телефонных разговоров, их хранение и удобный поиск.	Неограниченное кол-во каналов, срок хранения до 5 лет
Система IVR	Создание голосовых меню и настройка схем распределения вызовов	Неограниченное кол-во пунктов и веток голосового меню
Система интеллектуальной маршрутизации вызовов	Позволяет в автоматическом режиме направлять входящие вызовы на нужных специалистов и совершать исходящие вызовы по принципу наименьшей стоимости звонка.	Построение неограниченного количества маршрутов
Система селекторной и конференц-связи	Позволяет проводить совещания с группой абонентов и организовывать селекторные совещания	До 100 участников на 1 сервер
Система микросотовой связи	Позволяет организовать микросотовую связь на предприятии, покрывающую потребности при работе на производственных и складских площадях, в том числе для сотрудников, постоянно находящихся в движении.	До 512 участников (DECT-трубок) с покрытием до 3-х км.
Интеграционная шина	Средство подключения к телефонным системам предприятия (АТС, Call-центр), системам оповещения и корпоративным информационным системам (CRM / ERP, HRM, Портал и т.д.)	Неограниченное кол-во запросов API и БД

Для кого:

- Крупные производственные компании (производственные и перерабатывающие компании, транспортные компании)
- Предприятия энергетического и добывающего комплекса (предприятия ТЭК, добывающие компании, сетевые структуры)
- Компании с распределенной сетью (ритейл, сервисные службы, финансовые и страховые компании)

Уже используют:



Решаемые задачи:

- Обеспечение связи между территориально-распределенными офисами
- Обеспечение отказоустойчивой и специальной связи на предприятии
- Обеспечение покрытия телефонной связью производственных и складских территорий
- Обеспечение дополнительными функциями обслуживания (ДВО)
- Разделение счетов за услуги связи между обособленными подразделениями и филиалами компании

Снижение расходов:

- Сокращение расходов на коммуникациях между филиалами и подразделениями компании
- Разделение затрат на связь между основной компанией, дочерними организациями и обособленными подразделениями
- Возможность модернизации текущей системы связи с частичной заменой оборудования
- Снижение операционных затрат при использовании современных видов коммуникации
- Окупаемость инвестиций за счет предоставления мощностей Системы в аренду для дочерних предприятий, партнеров или дилерской сети

Варианты поставки:

	Описание
ПО	Поставка в виде программного обеспечения для установки на собственном серверном оборудовании или частном облаке
Виртуальная среда	Комплексное решение: Среда виртуализации с предустановленным программным обеспечением
АПК	Поставка в виде аппаратно-программного комплекса (Сервер+ПО)
Сервисная модель	Аренда в «облаке»



Подключение линий и абонентов:

Тип линии	Описание
SIP, H.323	Без использования дополнительного оборудования
E1	С использованием платы телефонии или внешнего шлюза
Аналоговые	С использованием платы телефонии или внешнего шлюза

Устройство абонента	Описание
IP-телефон	Поддержка оборудования всех производителей
Аналоговый телефон	С использованием платы телефонии или внешнего шлюза



О компании

Консалтинг:

- Проведение аудита телеком структуры компании
- Разработка проекта модернизации (или проектирование) системы связи
- welcome@getroscor.ru

Отдел проектов:

- Выполнение пилотного проекта по модернизации системы связи
- Выполнение проектного задания
- Проведение приемо-сдаточных испытаний
- Работа с ТТ и ТЗ

welcome@getroscor.ru

РОС КОМ

Российские
коммуникации