

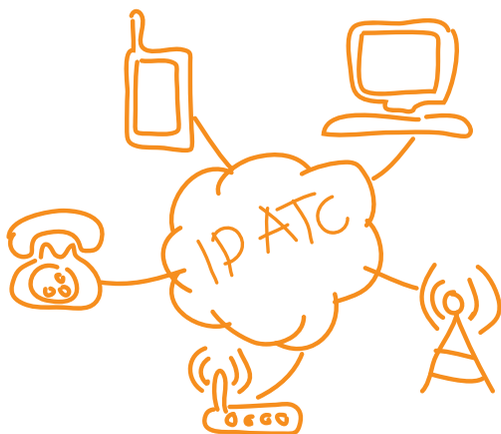
Следует отметить, что при использовании IP АТС структура вызовов, а также их тарификация заметно изменяются:

- ☉ становятся бесплатными звонки между внутренними абонентами (вне зависимости от расстояний).
- ☉ становятся бесплатными или многократно удешевляются междугородние звонки, на порядок дешевле становятся зарубежные вызовы.
- ☉ появляются новые возможности: **бесплатная видеосвязь**, конференцсвязь и др.

Таким образом, IP-телефония имеет не один, а множество источников экономии, которые позволят вам **снизить расходы до 70%**.

С помощью «МБК Лаб» вы уже сегодня можете приобщиться к этой очень интересной технологии, а также получить определенное конкурентное преимущество.

Более детальную информацию вы можете получить на нашем сайте mbk-lab.ru.



Компетенции МБК Лаб

- ☉ Проектирование, внедрение и обслуживание корпоративных серверов.
- ☉ Виртуализация и построение высокопроизводительных кластеров.
- ☉ Подключение, настройка и обслуживание корпоративной телефонии. Снижение затрат.
- ☉ Построение безопасных и масштабируемых корпоративных сетей.
- ☉ Объединение удаленных офисов в единую защищенную корпоративную сеть.
- ☉ Внедрение систем автоматизации бизнес-процессов. Увеличение эффективности производства.
- ☉ Внедрение систем управления проектами и электронного документооборота.
- ☉ Автоматизация производства на базе 1С и Контур.
- ☉ Системы видеонаблюдения.
- ☉ Создание и реорганизация бизнес-процессов в соответствии с библиотекой ITIL и ISO 9001:2000.
- ☉ Создание систем эффективного управления IT-инфраструктурой.



IP АТС

Лучшая практика IP телефонии
Не теряйте ни одного звонка
Экономия до 40% в месяц



г. Москва, г. Троицк

Полковника милиции Курочкина д.19

+7 (495) 268-01-31

www.mbk-lab.ru, e-mail: sale@mbk-lab



Компания «МБК Лаб» предлагает решения на рынке связи

- ⦿ телефонные номера всего мира.
- ⦿ минимальные тарифы на звонки.
- ⦿ сохранность номера при переезде.
- ⦿ индифферентность к западным санкциям.
- ⦿ секретные сервисы организации надежной и эффективной корпоративной связи.

IP-телефония получает все большее распространение в современной жизни, в том числе и благодаря возможности прилично сократить расходы. Экономить до 70% на связи вы сможете уже через 1-2 месяца после ее внедрения.

С IP-телефонией вам не нужно платить за:

- ⦿ дорогостоящее оборудование.
- ⦿ прокладку ненужных проводов.

Для подключения вам понадобятся лишь компьютер, интернет и телефонные аппараты. Компьютер в данном случае будет высту-

пать в роли вашей собственной полноценной корпоративной АТС. И теперь вы точно не будете терять звонки.

Плюсы?

Чем раньше узнаете, тем лучше.

Маршрутизация исходящих звонков организована таким образом, что в любых условиях плата, взимаемая за телефонные звонки, является самой минимальной из возможных вариантов. Таким образом, можно смело заявлять, что IP АТС – **самое доступное** из технически возможных средств связи, существующих сегодня.

Дополнительные плюсы IP АТС – подключение номеров любого города страны или мира, а также номеров в коде 8-800.

Это решение обладает уникальными функциями, которые нельзя реализовать на классической АТС. В том числе аудио- и видеоконференции, организация Call-центров, интеграция с 1С или CRM системами, организация CallBack (обратных звонков), IVR (интерактивного голосового меню), групп обзвона, объединение в единую сеть любых структурных подразделений, а также другие полезные функции, которые необходимы для любого бизнеса.



Для подключения к IP АТС телефонных аппаратов нет необходимости в специальной кабельной сети (достаточно наличия интернет или локальной сети). Для бизнеса не имеет значения географическое местоположение абонентского телефонного аппарата.

Это обстоятельство является принципиально важным при создании объединенных в единый план нумерации корпоративных телефонных систем, клиенты которых находятся в офисах различных городов. Становится понятно, почему звонки между этими абонентами, зачастую находящимися за тысячи километров друг от друга, являются **совершенно бесплатными**.

Широкие возможности IP АТС открываются при использовании ее с операторами мобильной связи, минуя так называемые сети общего пользования (PSTN). При организации подобных транков (внутри корпоративных тарифных планов) звонки со стационарной на мобильную телефонную сеть и обратно **становятся бесплатными**.

В рамках такой модели обычный мобильный телефон становится просто радиодлинителем. Таким образом, радиус охвата офисной телефонной сети многократно увеличивается.