

Сравнительная характеристика мостов аудио конференц-связи «Конгресс» и «Альянс»

Отличительные черты	«Конгресс»	«Альянс»
<i>Основные отличительные черты</i>		
<i>Дата ввода в эксплуатацию</i>	Февраль 2003 г.	Май 2002 г.
<i>Количество одновременных участников на 1 модуль</i>	20, 30, 40, 50, 60	
<i>Макс. кол-во модулей / участн.</i>	2 / 120	
<i>Увеличение емкости системы</i>	Возможно приобретение сначала системы малой емкости (напр., 20 уч.), а затем, по мере необходимости, расширение с шагом 10 до 60 уч. В этом случае, докупается код активации, который высылается по электронной почте и вводится в систему с ПК, без необходимости докупать и устанавливать железо. В случае расширения более 60 уч., приобретается второй модуль.	
<i>Подключение к АТС</i>	PRI (1-2 E1 на модуль, в зависимости от количества участников)	
<i>Кол-во одноврем. управляемых конференций (на 1 модуль)</i>	1-10 (с общим числом участников до 60)	
<i>Автоматический сбор конференций по времени</i>	Программирование времени сбора всех конференций (единовременная, ежедневная, еженедельная, ежемесячная)	
<i>Сбор конференции с самостоятельным входом участников (Meet Me)</i>	При входе в систему по Meet Me участник вводит свой уникальный Pin-код, в этом случае в оболочке сразу отображается его фамилия. Или универсальный pin-код, в этом случае он отображается как «Новый 1», «Новый 2» и т.д. Есть интерактивное голосовое меню.	
<i>Управление во время конференции</i>	Подключить/отключить; симплекс/дуплекс/изоляция; «прошу слова» («прошу слова» - в режиме «симплекс» любой участник может попросить слова у ведущего нажатием клавиши на своём ТА (DTMF))	
<i>«Горячие» клавиши</i>	Симплекс/дуплекс/изоляция	
<i>Возможность проведения оповещения</i>	Встроенное (с возможностью самостоятельной записи) или внешнее (подключение к АТС музыкального источника по 2-х пр. СЛ)	
<i>Возможность проведения голосования</i>	Да	Нет
<i>Администрирование</i>	С ПК (сервер)	С ПК (любого)
<i>Управление конференциями</i>	Каждой конференцией возможно управлять со своего ПК (клиент) или ТА (аналогового или цифрового)	Всеми конференциями возможно управлять только с одного с ПК или одной конф. с ПК, остальными с ТА
<i>Система речевых фраз при сборе конференции</i>	Сначала 2 раза приветствие (с возможностью самостоятельной записи), потом музыка (начало приветствия синхронизируется с подключением абонента)	Приветствие проигрывается, пока не отключится ведущим (есть возможность самостоятельной записи приветствия, синхронизация отсутствует)
<i>Подключение к ПК</i>	ПК-сервер: COM, Modem, Tibbo ПК-клиент: локальная сеть	COM, Modem, Tibbo
<i>Автоматический дозвон до абонента при обрыве с ним соединения (постоянное удержание на линии)</i>	Программируется для каждой конференции отдельно	Нет
<i>Время сбора конференции</i>	До 1 минуты	

Дополнительные отличительные черты

<i>Настройки громкости для каждого абонента</i>	На прием и на передачу в диапазоне +4...-12 Дб	
<i>Донабор участников в процессе конференции</i>	И с телефонного аппарата, и с ПК (с оболочки)	
<i>Количество попыток дозвона до абонента</i>	Программируется	5 попыток
<i>Программирование времени перенабора участника конференции (если он был занят)</i>	Программируется	30 секунд
<i>Звук для изолированного абонента</i>	Тишина или Музыка	Тишина
<i>Ограничение возможного количества участников в каждой из конференции</i>	Да	Нет
<i>Отчет по конференции</i>	В отдельном файле (дата, время начала и окончания, состав участников и т.д.)	В лог файле
<i>Программирование сбора конференции</i>	1 вар.: ведущий активизирует конференцию. Затем, после поднятия трубки, – собирает. 2 вар.: ведущий активизирует конференцию. Затем, после поднятия трубки, конференция собирается автоматически.	Только 1 вариант: ведущий активизирует конференцию. Затем, после поднятия трубки, – собирает.
<i>Управление сигналами уведомления о подключении и отключения абонента</i>	Сигнал выключен полностью; подается только при подключении абонента; подается только при отключении абонента.	Нет