

- Единая платформа для корпоративной и селекторной связи
- До 120 участников в одной конференции
- Русскоязычный web-интерфейс диспетчера
- Поддержка аппаратных диспетчерских пультов
- Шаблоны и история совещаний



Селекторная связь — сервис управляемой телефонной конференцсвязи, в котором пользователи могут иметь симплексный или дуплексный канал связи. Управление каналом (включение и выключение микрофона участника совещания) может выполняться как самим участником, так и централизовано ведущим конференции.

Универсальное решение

Сервис селекторной связи является дополнительным программным модулем к платформе Softswitch ECSS-10 производства ELTEX, на базе которого можно реализовать единое решение корпоративной и селекторной связи. Телефонный аппарат сотрудника может использоваться как универсальный терминал доступа к корпоративной и селекторной связи.

Простой и понятный интерфейс диспетчера

Диспетчер может управлять конференцией как через аппаратный пульт Yealink SIP-T28P с жидкокристаллическими панелями расширения EXP39 для индикации имен участников, так и через русскоязычный web-интерфейс. Плиточная структура web-интерфейса позволяет использоваться в качестве диспетчерских терминалов сенсорные ЖК-панели.

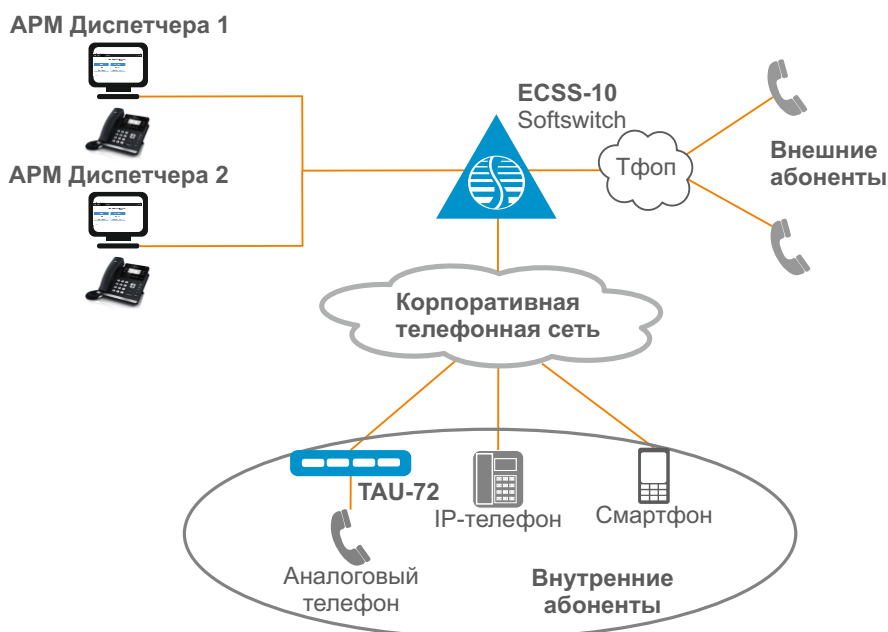
Визуализация состояния участников

В интерфейсе диспетчера предусмотрена возможность отображения состояния участников селекторного совещания: подключен, отключен, микрофон вкл/выкл, запрос на включение микрофона. Статистическая информация о текущем состоянии конференции может выводиться как по группам абонентов, так и для всей конференции.

Резервирование диспетчера

В системе могут работать одновременно несколько диспетчеров. Обычно совещание контролирует один диспетчер, но при необходимости к совещанию могут подключаться другие диспетчеры. Это дает возможность передавать контроль за совещанием от одного диспетчера другому, фактически резервируя одного диспетчера другим. Совещание большой важности и/или с большим количеством участников может обслуживаться одновременно несколькими диспетчерами.

Схема применения



Функциональные возможности

Основные характеристики

- Построен на базе инфокоммуникационной платформы ECSS-10
- Широчайшие возможности по интерфейсам подключения к ТФОП, обеспечиваемые ECSS-10
- Возможность масштабирования количества совещаний и количества участников
- Организация нескольких независимых конференций
- Максимальное количество участников в одной конференции — 120
- Автоматическая регулировка уровня громкости различных участников
- Открытые совещания (список участников не ограничен)
- Закрытые совещания (список участников строго ограничен шаблоном)

Типы участников

- Внутренние абоненты
- Внешние абоненты

Роли участников

- Диспетчер
- Активный участник
- Пассивный участник

Поддерживаемые терминалы диспетчеров

- Любые абонентские терминалы/софт-клиенты, поддерживаемые платформой ECSS-10 (управление только через web-интерфейс АРМ диспетчера)
- Телефоны Yealink SIP-T28P + EXP-39 и Yealink SIP-T26P + EXP-39

Интерфейс диспетчера

- Аппаратный пульт с панелями расширения до 120 участников
- Плиточный web-интерфейс

Мультиязычность

- Русский язык
- Английский язык

Сбор участников

- Шаблоны совещаний позволяют выбрать преднастроенный состав участников
- Группировка участников в шаблоне обеспечивает одновременное подключение нескольких участников

- Возможность подключения в собранную конференцию заданного в шаблоне участника, а также внешнего абонента
- Автоматический обзвон и подключение участников совещания по заданному расписанию
- Автоматическое информирование о подключении к совещанию

Управление конференцией

Функции диспетчера:

- Мониторинг чат-румов, конференций, meetme-конференций, а также управление их участниками через web-интерфейс
- Прослушивание конференции диспетчером
- Создание шаблона совещания
- Настройка файла автоматического приглашения в совещание
- Настройка прав пользователей для доступа в web-интерфейсе селекторного совещания
- Планирование времени автоматического сбора совещания
- Ручной запуск совещания
- Автоматическое и ручное добавление участников в активное совещание
- Прослушивание конференции
- Режим «спикер» для диспетчера
- Отслеживание состояний абонентов на пульте диспетчера и в web-интерфейсе
- Управление предоставлением «голоса» участнику — подключение (отключение) в конференцию голоса участника
- Регулирование уровня громкости аудио-потока в сторону участника конференции
- Регулирование уровня громкости аудио-потока от участника конференции
- Просмотр истории завершенных совещаний
- Прослушивание записи совещаний
- Просмотр текстовой расшифровки совещания*
- Выгрузка истории завершенных совещаний в формате csv
- Отправка писем на электронные почты участников конференции

Функции участника:

- Прослушивание конференции
- Запрос «голоса» — предоставление возможности говорить
- Просмотр состава участников конференции, истории совещаний через web-интерфейс
- Прослушивание записи совещания

Информация для заказа

Наименование	Описание
Абонентские лицензии	
ECSS-TC-1	Расширение опции ECSS-SC-1X: Опция ECSS-TC-1 на одно селекторное совещание
ECSS-TC-S-01	Расширение опции ECSS-SC-1X: Опция ECSS-TC-S-01 на одного дополнительного ведущего селекторного совещания
ECSS-TC-S-10	Расширение опции ECSS-SC-1X: Опция ECSS-TC-S-10 на десять дополнительных участников селекторного совещания
ECSS-TC-S-11	Расширение опции ECSS-SC-1X: Опция ECSS-TC-S-11 на десять участников селекторного совещания и одного ведущего

* Не реализовано в текущей версии ПО

Сделать заказ

О компании ELTEX



+7 (383) 274 10 01
+7 (383) 274 48 48



eltex@eltex-co.ru



www.eltex-co.ru

Предприятие «ЭЛТЕКС» — ведущий российский разработчик и производитель коммуникационного оборудования с 30-летней историей. Комплексность решений и возможность их бесшовной интеграции в инфраструктуру Заказчика — приоритетное направление развития компании.