

## Aurus PhoneUP – запись разговоров

Модуль «Запись» пакета PhoneUP предназначен для записи телефонных разговоров сотрудников и экранов операторов контакт-центра в среде IP-телефонии Cisco UCM.

### Настройте

Выберите какие телефоны и линии записывать; настройте тотальную или выборочную запись.

### Записывайте

Используйте "активную" (VIB/CUBE) или "пассивную" (SPAN/RSPAN) запись.

### Слушайте

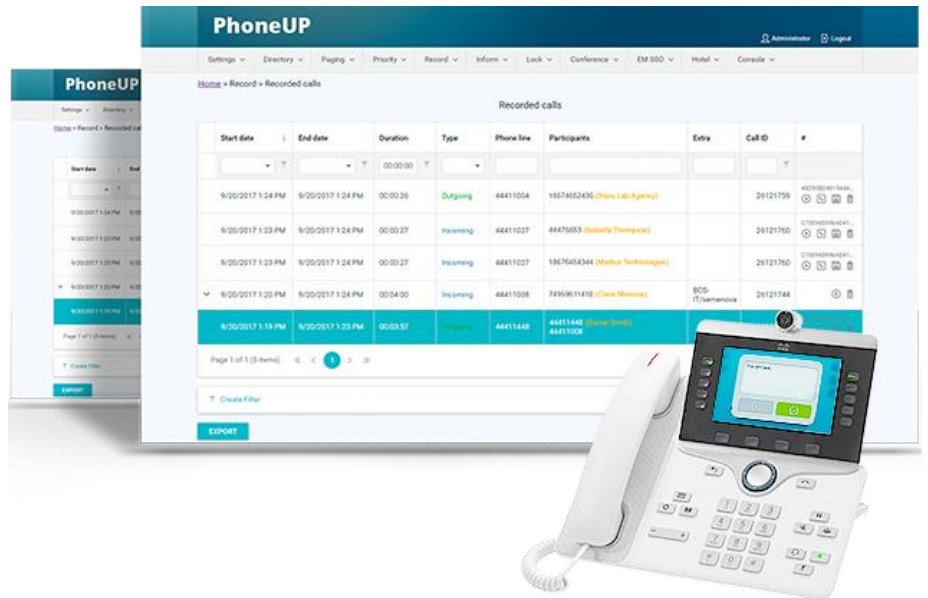
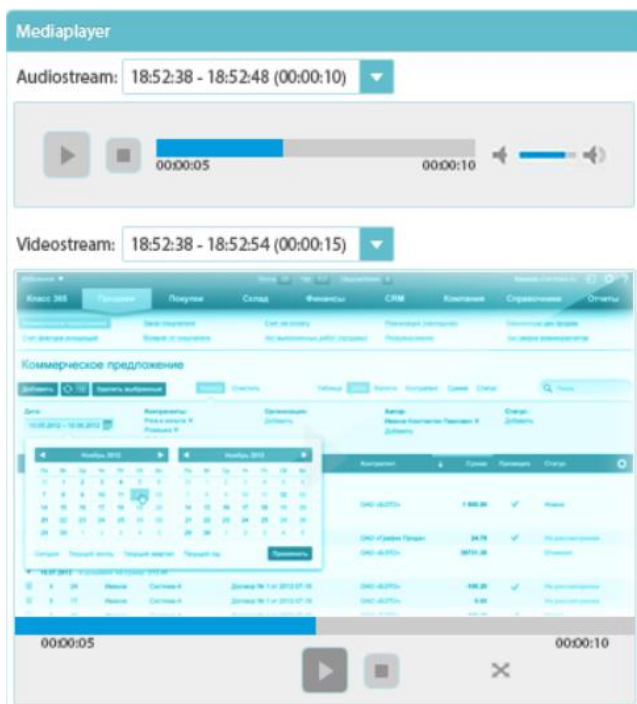
Ищите записи по дате, телефону, имени клиента; настройте интеграцию с CRM-системой.

### Архивируйте

Настраивайте жизненный цикл записей, чтобы удалять старые разговоры или выгружать на внешний носитель.

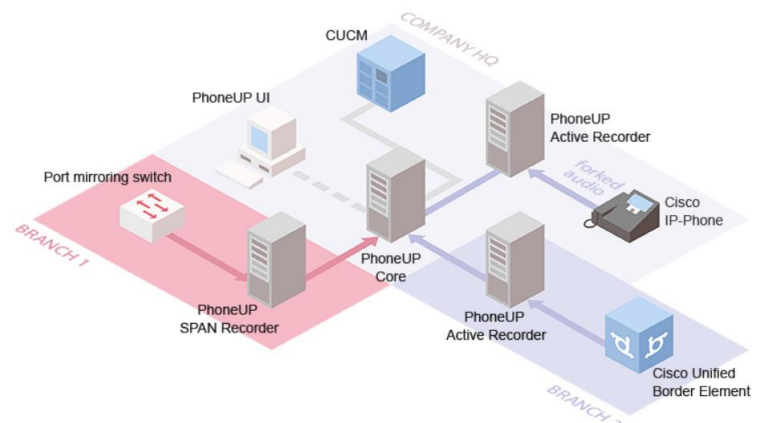
### Запись экранов

При использовании модуля «Запись» в контакт-центре Вы сможете записывать не только разговоры операторов, но и их экраны – с момента начала разговора до завершения пост-обработки звонка.



### Распределенная установка

Выбирайте развертывание на одном сервере, распределенную или высоконагруженную установку.



### Отказоустойчивость

Система поддерживает виртуальное окружение и может быть развернута в отказоустойчивом кластере.

Средства самодиагностики и автоматические уведомления проактивно предотвращают сбои системы.

### Интеграция с Cisco UCCX

При интеграции с контакт-центром Cisco UCCX, архив записей содержит имя и ID оператора, принявшего звонок и дополнительную информацию из UCCX.

## Функциональные возможности

### Запись разговоров:

- метод: ViB / CUBE и SPAN (зеркалирование портов)
- режимы: запись всех разговоров, запись по требованию, запрет записи
- форматы: OGG, MP3, WAV
- поддержка Extension Mobility
- постановка на паузу и возобновление записи

### Аудио-запись

- «диктофон» - кнопка на IP-телефоне превращающая его в диктофон, записывающий звук в помещении
- «автоответчик» - при звонке на номер автоответчика абонент слышит аудио-приветствие и может оставить сообщение, которое будет записано.

### Запись экранов

- экран оператора записывается с начала разговора до завершения обработки результатов звонка.

### Архив записанных разговоров:

- поиск, группировка, конструктор фильтров
- метаданные записи содержат названия внешних абонентов – например, название клиента
- встроенный проигрыватель
- проигрывание записей на IP телефоне или в текущий разговор

### Управление жизненным циклом записей для оптимизации дискового пространства

- перемещение записанных разговоров между экземплярами PhoneUP
- архивирование разговоров с выгрузкой на внешний носитель вместе с метаданными

### API

- на странице клиента в Вашей CRM-системе Вы можете видеть список разговоров с этим клиентом
- система речевой аналитики может выгружать из PhoneUP записи, отфильтрованные по дате, агенту итд.

### Интерфейс для Cisco Jabber

- поиск и проигрывание записей
- пауза / возобновление, запись по требованию

### Безопасность

- аутентификация пользователей по имени/паролю или доменная аутентификация
- аудит действий пользователей
- разграничение доступа к записям для отдельных пользователей и групп

### Интеграция с Cisco UCCX и Cisco MediaSense

- архив записей содержит данные из UCCX – имя оператора, ID очереди, имя UCCX-скрипта и пр.
- интеграция с Cisco MediaSense предоставляет полнофункциональный интерфейс к записям Mediasense

### Гибкие сценария развертывания

- все компоненты на одном сервере
- распределенная установка (отдельный регистратор для каждой удаленной площадки)
- высоконагруженная инсталляция (с балансировкой нагрузки)

### Отказоустойчивость:

- поддержка установки в отказоустойчивом кластере
- встроенные средства самодиагностики и мониторинга с автоматическими уведомлениями