Настройка конвертации записей разговоров формата wav в формат mp3 для FreePBX

По-умлоланию запись разговоров ведется в формате WAV, который куда-как более требователен к количеству свободных мегабайт на ваших хранилищах, нежели MP3. Говоря проще, настройка конвертации WAV в MP3 позволит вам сократить объем дискового пространства, занимаемого файлами записей разговоров, в несколько раз.

Итак, для настройки выполните следующее:

1. Создайте папку для скрипта

```
mkdir -p /opt/asterisk/scripts
```

2. Дайте нужные права

```
chown asterisk. /opt/asterisk/scripts
```

3. Перейдите в папку и скачайте скрипт конвертации с нашего сайта

```
cd /opt/asterisk/scripts; wget https://vistep.ru/files/mixmon-mp3-2.sh
```

4. Дайте нужные права на файл

```
chown asterisk. /opt/asterisk/scripts/mixmon-mp3-2.sh; chmod +x
/opt/asterisk/scripts/mixmon-mp3-2.sh
```

5. Затем, в web-интерйейсе FreePBX, перейдите в «Settings - Advanced Settings» Там расставьте ползунки настроек как на скриншоте



И...

6. ... в пункте «Post Call Recording Script» укажите

```
/opt/asterisk/scripts/mixmon-mp3-2.sh ^{YEAR} ^{MONTH} ^{DAY}
^{CALLFILENAME} ^{MIXMON_FORMAT} ^{MIXMON_DIR}
```

После произведенных действий файлы записей разговоров будут сохраняться в формате MP3, но с расширением WAV.

×

Last update: 2018/12/18 12:27

PS

скрипт взят из статьи https://habrahabr.ru/post/258583/ и облегчен в силу ненадобности некоторых команд

В случае использования CentOS, для установки ffmpeg и lame, вам потребуется установить доп. репозиторий

CentOS 7:

rpm -Uvh http://li.nux.ro/download/nux/dextop/el7/x86_64/nux-dextop-release-1.el7.nux.noarch.rpm

CentOS 6:

rpm -Uvh http://li.nux.ro/download/nux/dextop/el6/x86_64/nux-dextop-release-1.el6.nux.noarch.rpm

From:

https://wiki.vistep.ru/ - Система статистики call центров на IP-ATC Asterisk (FreePBX)

Permanent link:

https://wiki.vistep.ru/doku.php?id=wav2mp3freepbx&rev=1545110842

Last update: 2018/12/18 12:27

https://wiki.vistep.ru/ Printed on 2025/11/03 18:32