

# Настройка демона синхронизации

1. Перейдите на страницу настроек облачной версии системы статистики FETG.UZ, по URL: <https://stat.fetg.uz/generalconf>

2. После того как Вы заполните поле

## Путь к файлам записей разговоров на вашем сервере

и сохраните настройки, у Вас появится возможность скачать обновленный демон для синхронизации по ссылкам в самом низу страницы настроек:

\*По ссылкам ниже вы можете скачать скрипт или демон(приоритетнее) синхронизации и инструкцию по его установке

[Скрипт синхронизации](#)

[Демон синхронизации](#)

[Инструкция по установке](#)

Данный архив, распакуйте в директорию

```
/opt/stat.fetg.uz
```

3. после чего, в конфигурационном файле stat.fetg.uz.conf демона, заполните параметры подключения к базе данных.

Пример содержимого конфигурационного файла:

```
id=D8123456789
hash=H8123456789
httpTimeOut=30
tableSyncRowStep=250
diffSyncTimeOut=120
syncTimeOut=30
mp3dir=/records/mp3/
mp3SyncFilesStep=120
mp3SyncTimeOut=120
dbhost=
dbuser=
dbpassword=
db=
dbport=3306
debug=2
startDate=2018-07-30
```

где,

**dbhost** - ip адрес сервера с БД

**dbuser** - имя пользователя

**dbpassword** - пароль

**db** - имя базы данных

**startDate** - дата с которой произвести синхронизацию в формате 'YYYY-MM-DD'

4. Убедитесь, что с реквизитами, которые вы указали в конфиге, есть доступ (как минимум, на SELECT) к нужным таблицам, выполнив:

```
mysql ВАША_БД -hВАШ_ХОСТ -РВАШ_ПОРТ -uВАШ_ЮЗЕР -pВАШ_ПАРОЛЬ -e "select
id from cdr where calldate> '2018-07-30' and id>0 and id<(select
max(id)-1000 from cdr) limit 1"
mysql ВАША_БД -hВАШ_ХОСТ -РВАШ_ПОРТ -uВАШ_ЮЗЕР -pВАШ_ПАРОЛЬ -e "select
id from cel where eventtime> '2018-07-30' and id>0 and id<(select
max(id)-1000 from cel) limit 1"
mysql ВАША_БД -hВАШ_ХОСТ -РВАШ_ПОРТ -uВАШ_ЮЗЕР -pВАШ_ПАРОЛЬ -e "select
id from queue_log where time> '2018-07-30' and id>0 and id<(select
max(id)-1000 from queue_log) limit 1"
```

5. Запустите демон, выполнив команды:

```
cd /opt/stat.fetg.uz/
chmod +x ./stat.fetg.uz
./stat.fetg.uz
```

6. Проверяем, запустился ли демон, выполнив команду:

```
ps ax | grep [stat].fetg.uz
```

если в выводе команды нет ничего, то проверяем файл с логом работы демона

```
/var/log/stat.fetg.uz.log
```

Параметр **debug** отвечает за информативность логов, максимальное доступное значение 5 - будет выводить в лог-файл абсолютно всю информацию о работе демона.

7. Используйте init.d или systemd скрипт для управления работой демона.

- \* [init.d скрипт](#)

- \* [systemd скрипт](#)

- \* Для автоматической ротации логов, скачайте конфигурационный файл

- [конфигурация logrotate](#)

и положите его в директорию:

```
/etc/logrotate.d/
```

8. положите [cron скрипт проверки состояния скрипта](#) в /opt/stat.fetg.uz/, затем

```
crontab -e
```

добавляем строку:

```
*/30 * * * * /opt/stat.fetg.uz/check.sh
```

From:

<https://wiki.fetg.uz/> - Система статистики call центров на IP-ATC Asterisk (FreePBX)

Permanent link:

[https://wiki.fetg.uz/doku.php?id=cloud\\_daemon\\_sync](https://wiki.fetg.uz/doku.php?id=cloud_daemon_sync)



Last update: **2022/10/15 11:17**