

Настройка Лога на получение информации о позывном из базы данных VF-Soft RAC

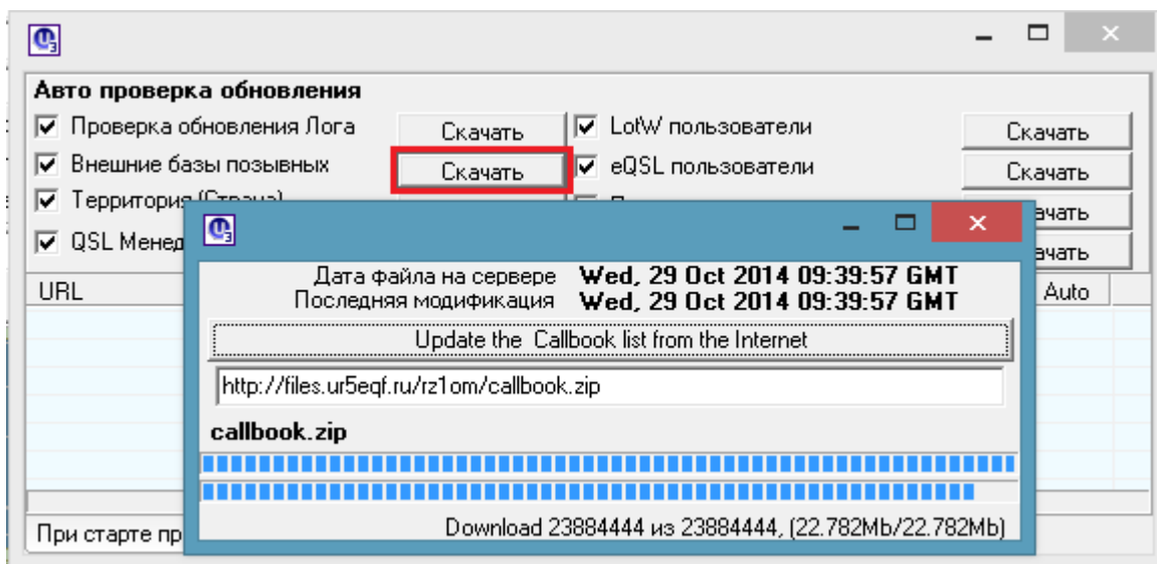
Если у вас настроено обновление баз лога с централизованного сервера обновлений <http://ur5eqf.ru/obnovite>, то вы можете сделать следующее.

Внимание! Эта инструкция не является инструкцией к действию, я лишь хочу показать, как сделать так, что бы база позывных была всегда в актуальном состоянии.

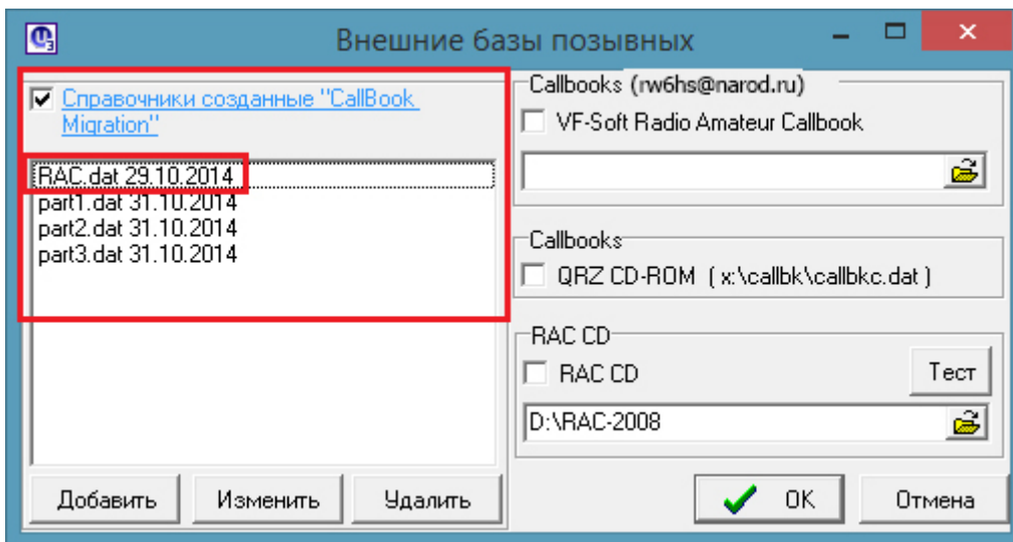
Исторически сложилось, что база позывных скачивается в виде файла **callbook.zip** (далее будем называть его колбук), который содержит файлы с расширением **.dat** и файл **RAC.db**. затем лог скачанный колбук распаковывает и применяет в работе, показывая из файлов базы «Имя» и QTH при вводе позывного, а также другую информацию о корреспонденте, если она имеется в базе. RW6HS выпускает свою базу VF-Soft RAC с позывными и автор лога Владимир Николаевич ее «прикрутил» к Логу. НО! Логика работы Лога все равно осталась такая, что вначале при вводе позывного Лог его ищет в файлах **.dat**, если не находит, то ищет в файле **RAC.db**. Для того что бы ваш Лог искал позывные всегда в свежей базе **RAC.db**, я проделал следующее.

Покажу, как Лог настроен по умолчанию.

Когда вы обновляете «**Внешние базы позывных**» через меню «**Установки – Получить информацию из Интернета**» и нажимаете (если, конечно у вас не настроено авто обновление) «**Скачать**» напротив «**Внешние базы позывных**»

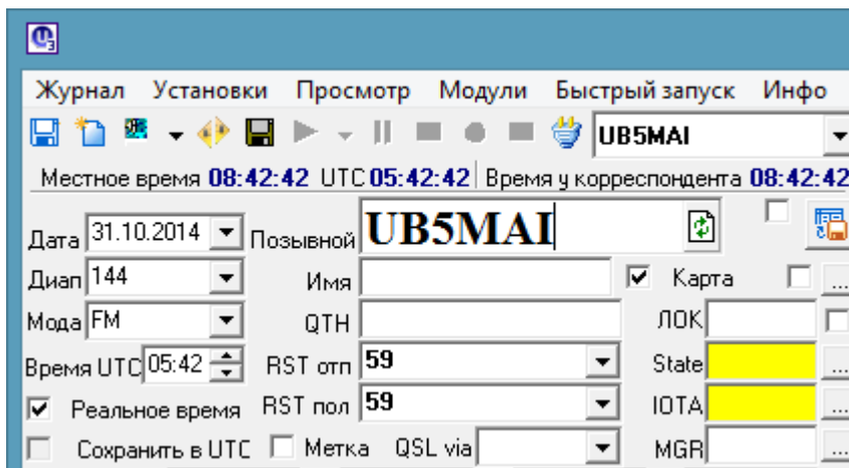


Лог скачивает свежий колбук. Затем открывается окно:

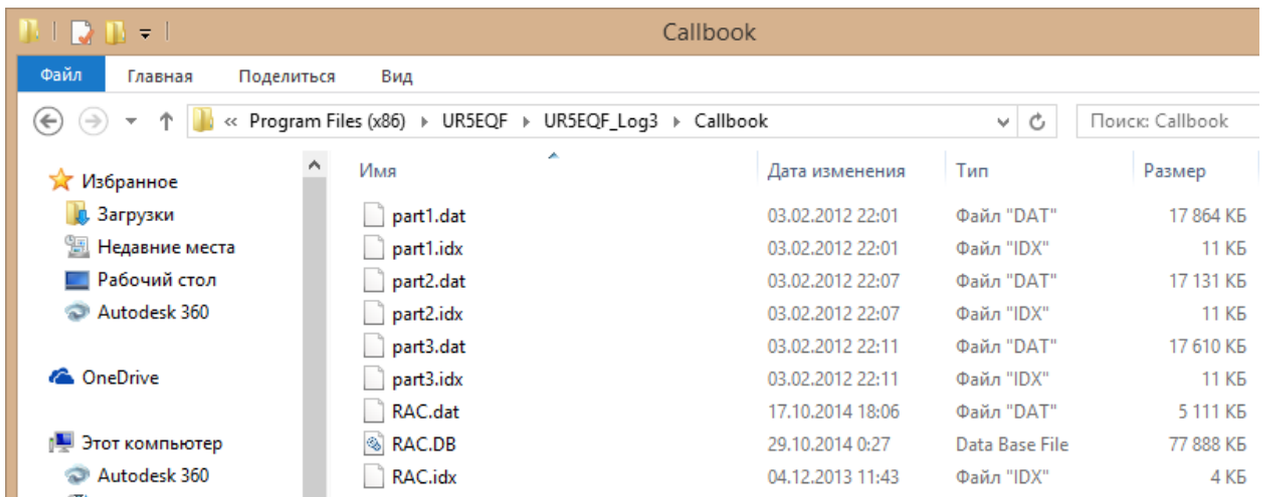


В окне слева (выделены красным) находятся файлы баз, распакованного колбука.

С такими установками, когда я, например, ищу свой позывной, то Лог не находит информацию по нему:

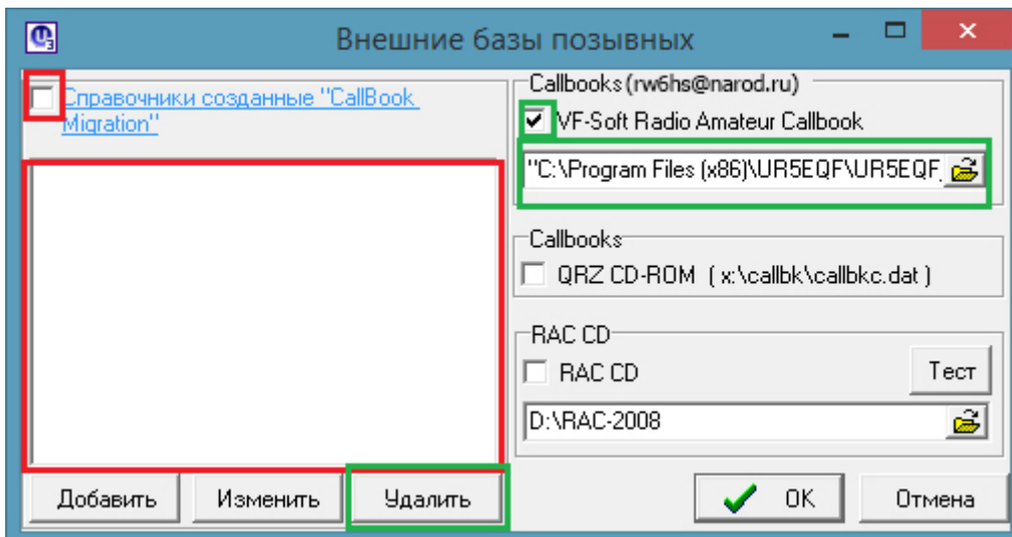


Для понимания дальнейших действий поясню куда Лог складывает файлы распакованного колбука. При скачивании колбук находится в папке установки лога, например у меня ее путь такой: **C:\Program Files (x86)\UR5EQF\UR5EQF_Log3\Callbook**.



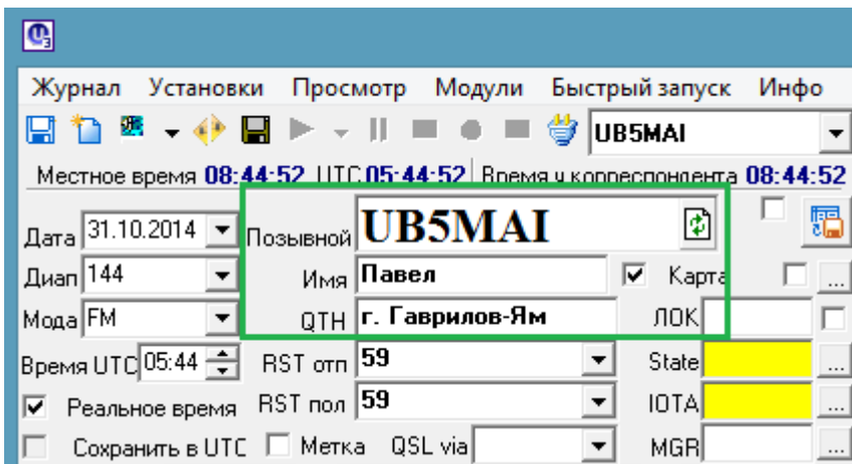
В ней же находится обновлённый файл RAC.db

Для того что бы Лог всегда считывал информацию по позывному из обновлённого RAC.db, сделал следующее:



Убрал галочку «Справочники созданные «CallBook Migration»» и удалил все файлы из окна слева (выбрать построчно и нажать «Удалить»). Затем поставить галку справка напротив «VF-Soft Radio Amateur Callbook» и нажав кнопку с открытой папкой дойти до файла RAC.db. В моём случае это **C:\Program Files (x86)\UR5EQF\UR5EQF_Log3\Callbook\RAC.DB**. Нажать «OK»

Затем я проверил выдает ли Лог информацию по моему позывному:



Если вы проделали все настройки по данной инструкции, то в дальнейшем при получении обновленного колбука, заново все настраивать не нужно, Лог автоматически будет «видеть» обновленный файл базы по позывным RAC.db.

Олег Панфилов (us-e-12) снял видео
<http://www.youtube.com/watch?v=uQ0O1GFt4RA>

Публикуется по просьбе RW6HS:

Базу RAC.db поддерживает в актуальном состоянии **RW6HS (Василий Михайлович Касьяненко)**. В ней не только адресная, но и огромная DX информация.

Желающим получать регулярное обновление для Лога, прошу обращаться индивидуально (rw6hs@narod.ru)

Всем заинтересованным радиолюбителям, предлагаю и прошу на мой Email присылать адресную информацию для дальнейшего развития и внесения в базу данных.

Инструкцию составил UB5MAI

31.10.2014